

Switzerland

JANVIER 1907

SEED INTRODUCTION
AND DISTRIBUTION.

63.43

★ JAN 2 1907 ★

RECEIVED

LISTE DES GRAINES

OFFERTES PAR LE

U. S. Department of Agriculture,
Washington, D. C.

JARDIN CORREVON

(Jardin alpin d'acclimatation.)

Floraire — Chêne-Bourg, GENÈVE

24^{me} CATALOGUE DE GRAINES

Terrestria sidera, flores.



Graines de plantes alpines	2	Graines d'arbres, d'arbustes de ro-	
» de plantes vivaces d'orne-		cailles et pl. grimpantes.	36
ment	28	» de cactées rustiques	39

DU SEMIS

Il est reconnu que les plantes alpines qu'on acclimata par le moyen du semis sont plus florifères et beaucoup plus résistantes à nos climats. Tandis que le 6 % à peine des plantes qu'on arrache dans la nature parvient à fleurir et à se développer dans les jardins, celles élevées de graines réussissent admirablement. Le jardin alpin d'acclimatation, qui a été fondé dans le but d'aider les amateurs et de leur pourvoir de graines ou de plantes élevées par semis, donne ici la liste des semences récoltées par lui.

Pour les bien réussir il importe d'observer les conditions suivantes : faire un terreau léger, sablonneux, juste assez nourissant pour donner les éléments nécessaires à de toutes jeunes plantes. Nous le composons de : un tiers terre de bruyère (peat) ou terreau de feuilles, un tiers terre franche et un tiers de sable.

Le moment le plus favorable à cette opération est l'arrière automne, c'est-à-dire fin Novembre ou commencement de Décembre ou le printemps. Pourtant il est certaines espèces (Anémones du groupe Pulsatille, Edelweiss, Composées et en général les graines munies d'aigrettes et de plumes) qui lèvent mieux si on les sème de suite après leur maturité. Mais dans la grande majorité des cas c'est l'arrière automne ou le premier printemps qu'il faut choisir comme étant la meilleure époque pour les semis.

On sème dans des pots, terrines ou caissettes qu'on draine en remplissant le fond et jusqu'au tiers de leur hauteur, de briques ou de pierres ou bien encore de coke. Il faut avoir soin de très peu recouvrir les graines, surtout celles qui sont très fines. Certaines espèces même, telles que les Saxifragées, les Crassulacées, demandent à n'être pas du tout recouvertes. Ces pots seront placés sous une couche froide, le plus près possible du verre et dès qu'il tombera de la neige, on aura soin de les recouvrir et d'en former un monceau le plus haut possible. On enlève alors les châssis qu'on remet en place lors de la fonte de la neige, ceci pour les semis d'automne.

Dans les pays où la neige fait défaut il est préférable de ne semer qu'en Mars-Avril. Si l'on attend en Mai-Juin pour le faire il serait bon d'ajouter à la composition du sol indiquée plus haut un peu de Sphagnum tamisé dont l'effet modérateur est très avantageux à la germination des graines. Les bonnes pluies chaudes du printemps sont extrêmement favorables à la germination et il faut, le plus possible, exposer les semis à cette action bienfaisante dont ils ne souffriront pas si les pots sont bien drainés.

On peut aussi semer en pleine terre, mais alors il faut avoir soin de surveiller les semis et d'empêcher les mauvaises herbes ou les insectes nuisibles de les détruire.

En général le semis est le même que celui des plantes annuelles ou vivaces les plus délicates ; il n'offre aucune difficulté et réussit bien.

Les genres qui germent le plus rapidement sont les Cistinéés, les Violariées, les Crucifères, les Papilionacées ; puis viennent les Composées, les Ombellifères, les Saxifragées, les Crassulacées, etc., etc. Ce sont les Gentianées et les Primulacées qui mettent le plus de temps à germer avec certaines Renonculacées, les Berbéridées, etc.

La germination des graines est, au reste, une chose capricieuse. Il ne faut jamais détruire un semis qui n'a pas levé avant une année pour le moins.

Quand les graines ont germé, et que les plantules commencent à prendre un peu de consistance, c'est-à-dire qu'elles émettent la 2^e et la 3^e feuille au-dessus des cotylédons, il faut les repiquer, dans un terreau qui convienne à la nature de chacune d'elles. Lire à ce sujet notre volume, *Les plantes alpines et de rocaïlle*.

Espèces montagnardes et de rochers.

Seeds of alpine and mountain plants.

Nous ne donnons pas ici la description des plantes parce que la plupart de nos clients possèdent le petit volume « Plantes alpines et de rocaillies et leur culture » par H. Correvon et que, d'autre part, notre catalogue de plantes contient plusieurs de ces descriptions.

Toutes nos semences se vendent au prix de 50 centimes le paquet.

Les personnes que le choix d'une collection embarrassent, peuvent nous abandonner ce soin. Nous faisons des collections de graines d'espèces montagnardes et vivaces aux prix suivants à *notre choix*.

12 espèces pour	5 francs
25 » »	10 »
50 » »	20 »
100 » »	40 »

Our seeds are sold to the price of 50 cts. (5 d.) each paquet.

We make collections to our own choice :

12 kinds for	5 francs (4 sh.)
25 » »	10 » (8 sh.)
50 » »	20 » (16 sh.)
100 » »	40 » (32 sh.)

Espèces montagnardes et de rochers.

Pour simplifier, nous avons placé sous cette rubrique les graines reçues du Japon, de l'Himalaya, du Chili méridional, du Colorado, Canada, des Etats-Unis, du Liban, du Turkestan, d'Orient, des Canaries, de Nouvelle-Zélande, de l'Île de Chypre, des Carpathes, de Scandinavie, du Groenland, etc. en ayant soin d'indiquer la source d'où nous les avons reçues. Ces graines là sont généralement en petites quantités et les personnes qui en désirent sont priées d'envoyer leurs commandes le plus tôt possible. Elles ont été récoltées dans le courant de 1906.

Acæna glabra.

- » *macrostemma.*
- » *microphylla.*
- » *myriophylla.*
- » *ovalifolia.*
- » *ovina.*
- » *pinnatifida.*
- » *sarmentosa.*
- » *trifida.*

Charmantès plantes gazonnantes très propres à garnir les rocailles.

Acantholimon Androsaceum.

- » *Balansæ.*
- » *Fomini.*
- » *glumaceum.*
- » *libanoticum.*
- » *venustum.*

Achillea ageratifolia.

- » *atrata.*
- » *Clavenæ.*
- » *crustata.*
- » *Gerberi.*
- » *Graya.*
- » *herba Rota.*
- » *impatiens.*
- » *Kretliana.*
- » *lanulosa.*
- » *lingulata.*
- » *macrophylla.*
- » *mongolica.*
- » *moschata.*
- » *nana.*
- » *ptarmica.*
- » *pyrenaica.*
- » *Reichardiana.*
- » *serbica.*
- » *sericea.*
- » *setacea.*
- » *sibirica.*
- » *speciosa.*
- » *stricta (Carpathes).*
- » *sudetica.*
- » *taygetea.*
- » *tomentosa.*
- » *umbellata.*

Aconitum album.

- » *anthora.*
- » *cernuum.*
- » *Columbianum.*
- » *Fischeri.*
- » *japonicum.*
- » *lycoctonum.*
- » » *var. japonicum.*
- » *napellus.*
- » » *à fl. blanches.*
- » *paniculatum.*
- » *pyrenaicum.*
- » *septentrionale (Scandinavie).*
- » *uncinatum.*
- » *variegatum.*
- » » *var. album.*

Actæaspicata.

- » *var. nigra.*

Adenophora denticulata.

- » *liliifolia.*
- » *polymorpha.*
- » *Potanini.*
- » *verticillata.*

Adenostyles albifrons.

- » *alpina.*
- » *leucophylla.*

Adonis vernalis.

Aegyllops cylindrica (Aosta).

Aethionema armenum.

- » *Cappadocicum (Orient).*
- » *cordatum.*
- » *coridifolium (Iberis jucunda).*
- » *creticum (Chypre).*
- » *græcum.*
- » *grandiflorum.*
- » *iberideum, à fl. blanches.*
- » *persicum.*
- » *saxatile.*
- » *stylosum (Syrie).*
- » *Thomasianum (rarissime).*
- » *sp. Asie mineure.*

Jolies pl. naines à fl. roses; abondante floraison.

Agrostis alpina.

- » *exarata.*

Agrostis rupestris.
 » *stolonifera.*
Ajuga pyramidalis.
 » *genevensis.*
 » *Pseudo-Iva* (Chypre).
Alchemilla alpina.
 » *fissa.*
 » *Lapeyrousei.*
 » *pentaphyllea.*
 » *pubescens.*
 » *pyrenaica.*
 » *vulgaris.*
Alfredia cernua.
 » *nivea.*
 » *stenolepis.*
Allium moly.
 » *nipponicum* (Japon).
 » *pedemontanum* (Grigna).
 » *Victoriale* (Herbe à neuf chemises).
Alopecurus alpinus.
Alsine austriaca.
 » *argæyi* (Syrie).
 » *bauhinorum.*
 » *gerardi.*
 » *juniperifolia.*
 » *laricifolia.*
 » *liniflora.*
 » *pinifolia.*
 » *recurva.*
 » *verna.*
 » *villarsii.*
Alyssum alpestre (vallée de Cogne).
 » *argenteum* (Valtournanche).
 » *argenteum* (Chypre)
 » *calyocarpum.*
 » *condensatum* (Liban).
 » *creticum* (Chypre).
 » *Heinzii.*
Alyssum incanum.
 » *maritimum.*
 » *Mœllendorffianum.*
 » *montanum* (Dauphiné).
 » *obtusifolium* (Chypre).
 » *orientale.*
 » *petræum.*
 » *pyrenaicum.*
 » *Rochelii.*
 » *rostratum.*
 » *saxatile.*
 » » *var. compactum.*
 » *serpyllifolium.*
 » *sinuatum.*
 » *speciosum.*
 » *spinosum.*
 » *tetrastemon* (Liban).
 » *Wiersbickii.*
 » *Wulfenianum.*
Amsonia ellyptica (Japon).

Amsonia latifolia.
 » *salicifolia.*
Anaphalis Jedoensis (Jap.).
Andromeda polifolia.
Androsace carnea.
 » *chamæjasme.*
 » *Charpentieri.*
 » *ciliata.*
 » *coronopifolia.*
 » *elongata.*
 » *filiformis.*
 » *glacialis.*
 » *Hedreantha.*
 » *Helvetica.*
 » *imbricata.*
 » *lactea.*
 » *lactiflora.*
 » *Laggeri.*
 » *obtusifolia.*
 » *occidentalis.*
 » *Pacheri.*
 » *primuloides.*
 » *pubescens.*
 » *sarmentosa.*
 » *sempervivoides.*
 » *septentrionalis.*
 » *villosa.*
 » *vitaliana.*
Anemone alpina.
 C'est la grande et belle anémone à fl. blanches des régions alpines. On l'élève facilement de graines, mais celles-ci germent lentement.
 » *apennina.*
 » *Baldensis.*
 » *decapetala.*
 » *dichotoma.*
 » *globosa.*
 » *Halleri.*
 » *Hepatica.*
 » *Hudsoniana.*
 » *magellanica.*
 » *montana.*
 » *multifida.*
 » *narcissiflora.*
 L'une des plus faciles à cultiver mais à germination lente; fl. roses en jolis bouquets dressés.
 » *patens.*
 » *pratensis.*
 » » *var. nigricans.*
 » » *var. obsoleta.*
 » *pulsatilla.*
 » » *var. alba.*
 » *ranunculoides.*
 » *rivularis.*
 » *rubra.*
 » *sulfurea*, la belle anémone soufrée

- des Alpes; facile à élever par graines.
- Anemone sylvestris*.
Grande fl. blanche à revers rose; pl. envahissante et de culture facile.
» *vernalis* (à fleurs de soie et d'opale).
» *virginica*.
- Angelica ampla*.
» *anomala* (Japon)
» *Archangelica* (*Angélique*).
» *Gmelini* (Etats-Unis).
» *Pancicii* (Serbie).
» *tomentosa* (Californie).
» *ursina* (Japon).
- Antennaria alpina*.
» *carpathica*.
» *dioica*.
» *monocephala*.
» *plantaginea*.
- Anisodus luridus* (Népal).
- Anthemis aetnensis*.
» *aizoon*.
» *Biebersteini*.
» *Blancheana*.
» *carpathica*.
» *cinerea*.
» *cotula*.
» *macedonica*.
» *montana*.
» *rigescens*.
» *tenuifolia*.
» *tinctoria*.
- Anthericum ramosum*. Petit lys blanc des rochers, très florifère.
- Anthyllis montana*.
» *vulneraria*.
- Antirrhinum asarina*.
» *glutinosum*.
» *sempervirens*.
» *siculum*.
- Aphananthe aspera* (Jap.).
- Aphyllanthes monspeliensis*.
- Apium* sp. (Sud-Patagonie).
- Apocynum venetum*.
- Aquilegia alpina*.
» *arctica*.
» *atrata*.
» *atropurpurea*.
» *Baïkalensis*.
» *Bertoloni*.
» *burgeriana*.
» *cœrulea* (Floraire).
» *cœrulea* (Montagnes Rocheuses).
» *flabellata*. Blanc pur.
» *flabellata stellata* (Jap.).
» *glandulosa* (type).
» » var. *rosea*.
» *hispanica*.
- Aquilegia jucunda*.
» *lactiflora*.
» *longicalcarata*.
» *nigricans*.
» *Olympica*.
» *oxypetala*.
» *pyrenaica*.
» *skinneri*. Fl. rouge et jaune.
» *stenopetala*.
» *Stuartii*.
» *truncata*. fl. rouge et jaune brillante.
» *vulgaris*.
(voir graines Plantes vivaces).
- Les ancolies sont d'excellentes pl. d'ornement, de culture très facile, s'accommodant également de l'ombre et du soleil mais préférant la mi-ombre et la fraîcheur.
- Arabis albida*.
» *alpestris*.
» *alpina*.
» *arenosa*.
» *aubrietoides*.
» *bellidifolia*.
» *cœrulea*.
» *crispata*.
» *Halleri*.
» *hirsuta*.
» *Holboëlli*.
» *hybrida*.
» *japonica* (Jap.).
» *lucida*.
» *pendula*.
» *perfoliata* (Jap.).
» *petrogena* (Serbie).
» *pumila*.
» *purpurea* (Chypre).
» *rosea*.
» *soyeri*.
» *Sudetica*.
- Arctostaphylos alpina*.
» *Uva Ursi* (*Raisin d'Ours*).
- Arenaria Arduini*.
» *Balearica*.
» *Banatica*.
» *biflora*.
» *coespitosa*.
» *graminifolia*.
» *grandiflora*.
» *grandis* (Sud-Patagonie).
» *hispida*.
» *Kotschyana*.
» *leptoclados* (Japon).
» *montana*.
» *purpurascens*.
» *tetraquetra*.
» *verna*.

Arenaria sp. Himalaya (Sikk.).

Arisarum vulgare.

Armeria alpina.

- » cephalotes.
- » magellensis (Bulgarie).
- » magellanica (Sud-Chili).
- » maritima.
- » plantaginea.
- » sibirica.
- » vulgaris.

Arnica chamissonis.

- » latifolia.
- » longifolia.
- » montana (véritable *Arnica*.)

Aronicum carpathicum.

- » Clusii.
- » scorpioides.

Artemisia absinthium.

- » annua.
- » arbuscula (Etats-Unis).
- » austriaca.
- » campestris.
- » canadense.
- » filifolia (Etats-Unis).
- » frigida (Etats-Unis).
- » glacialis.
- Le Genépi des Piémontais.
- » gnaphalioides.
- » glacialis.
- » gracilis.
- » granatensis.
- » japonica.
- » latiloba (Japon).
- » maritima.
- » mexicana (Etats-Unis).
- » mutellina (*genépi du Valais*).
- » nevadensis.
- » pontica.
- » rupestris.
- » spicata (*le vrai genépi*).
- » splendens (Syrie).
- » tridentata.
- » valesiaca.
- » Villarsii.

Jolies Composées alpines aromatiques au feuill. finement divisé et généralement blanc d'argent. Soleil.

Arum Dracunculus.

- » italicum.

Asarum canadense.

- » europæum.

Asperula odorata (*Waldmeister*).

- » humifusa.
- » taurina.

Asphodelus albus (*Asphodèle*).

Aster alpinus.

- » » à fl. blanches.
- » » à fl. roses.

Aster alpinus speciosus.

- » amellus.
- » bessarabicus.
- » canescens (Etats-Unis).
- » Caucasicus.
- » Curtisii (Etats-Unis).
- » diplostefioides.
- » foliaceus (Etats-Unis).
- » Fremonti (Etats-Unis).
- » Glehni (Japon).
- » himalaicus.
- » microcephalus (Japon).
- » Porteri.
- » Ptarmicoides.
- » pyreneus.
- » Scaber (Japon).
- » sibiricus.
- » Sikkimensis.
- » simplex.
- » tataricus (Japon).
- » trinervius (Japon).

Asteromea japonica (Japon).

Astilbe Davidi.

- » japonica.
- » Lemoinei.
- » rivularis.
- » Thunbergi (Japon).

Astragalus alopecuroides.

- » aristatus.
- » austriacus.
- » caryocarpus.
- » cicer.
- » drummondi.
- » exscapus.
- » glycyphyllos.
- » maximus.
- » monspessulanus.
- » Onobrychis.
- » pictus.
- » purpureus.
- » racemosus.
- » reflexistipulus.
- » Shortianus.
- » sinicus (Japon).
- » vesicarius (Dauphiné).

Astrantia Biebersteinii.

- » carinthiaca.
- » carniolica.
- » Caucasica.
- » gracilis.
- » Helleborifolia.
- » major (*Etoile des Alpes*).

Plante très montagnarde et des plus faciles à cultiver.

- » minor.
- » minor. var. rosea.
- » neglecta.
- » pauciflora.

Athamante cretensis.
 » Matthioli.
 Atragene alpina alba.
 » sibirica.
 Atropa Belladonna (*Belladone*).
 » à fruits jaunes.
 Atropis magellanica (Sud-Patagonie).
 Avena argentea.
 Aubrietia antilibani.
 » columnæ.
 » deltoidea.
 » erubescens.
 » Eyrii.
 » græca.
 Petites Crucifères vivaces formant des
 tapis couverts de fl. d'un lilas plus
 ou moins vif suivant les espèces.
 Audibertia polystachia.
 Avena elatior.
 » flavescens.
 Azalea procumbens.
 Ballota spinosa.
 Bartsia alpina.
 Bellidiasstrum Michelli.
 Bellis annua.
 » cærulescens.
 » perennis (*Pâquerette*).
 Bellium bellioides.
 » crassifolium (Corse).
 Berardia subacaulis.
 Récoltée dans la station clas-
 sique du Haut-Queyras.
 Berkheya purpurea.
 Berchemia racemosa.
 Berteroa incana.
 Beta trigyna.
 Betonica alopecuroides.
 » grandiflora.
 » hirsuta.
 » macrostachya.
 » officinalis.
 » alba.
 » stricta.
 Bigelowia albicaulis.
 » graveolens.
 Biscutella lævigata.
 Blitum capitatum.
 » virgatum (Epinard-fraise).
 Boehninghausenia albiflora (Jap.).
 Bonjeania hirsuta.
 Borago laxiflora.
 Boykinia aconitifolia.
 » elata.
 » rotundifolia.
 Brassica mikawashina (Jap.).
 » repanda (Dauphiné).
 » Richeri.
 Braya alpina.

Braya pinnatifida.
 » supina.
 Briza media.
 » lutescens.
 Bromus Arduennensis.
 » brizæformis (Cauc.).
 » japonicus.
 » Schraderi.
 » squarrosus.
 » tectorius.
 Bryonia alba.
 » dioica (pl. grimpantes).
 Bulbocodium vernum.
 Bupleurum falcatum.
 » fruticosum.
 » longifolium.
 » nigrocarpum.
 » ranunculoides.
 » stellatum.
 Caccinia glauca.
 » strigosa.
 Calamintha acynos.
 » alpina.
 » chinensis (Japon).
 » gracilis (Japon).
 » officinalis.
 Calandrinia grandiflora.
 » pygmæa.
 » umbellata.
 Calla palustris (aquatique).
 Caltha palustris.
 » var. japonica (Jap.).
 » radicans.
 Callirhoe involucrata.
 » pedata.
 » verticillata.
 Campanula alliariæfolia.
 » Allionii.
 » alpina.
 » Argæi (Syrie).
 » barbata.
 » à fl. blanches.
 » Baumgarteni.
 » betonicæfolia.
 » bononiensis.
 » caespitosa.
 » carnica.
 » carpathica.
 » à fl. blanches.
 » var. compacta.
 » caucasica.
 » caudata.
 » cervicaria.
 » collina.
 » cymbalaria (Syrie).
 » dahurica.
 » elatines.
 » elatinoides.

Campanula eryocarpa.
 » *excisa.*
 » *fragilis* (non rustique à Genève).
 » *glomerata.*
 » *grandis.*
 » *alba.*
 » *Haylodgensis.*
 » *isophylla.*
 » *lactiflora.*
 » *lamiifolia.*
 » *latifolia.*
 » *à fl. blanches.*
 » *lingulata.*
 » *linifolia.*
 » *michauxioides.*
 » *mirabilis.*
 » *nobilis.*
 » *patula.*
 » *pelviformis* (*Hort.*, non *Lam.*).
 » *persicifolia.*
 » *petræa.*
 » *pulla.*
 » *punctata.*
 » *pusilla.*
 » *Raineri* (vrai).
 » *var.*
 » *rapunculus.*
 » *rapunculoides.*
 » *rhomboidalis.*
 » *rotundifolia.*
 » *Sarmatica.*
 » *Saxifraga.*
 » *Scheuchzeri.*
 » *à fl. blanches.*
 » *sibirica.*
 » *speciosa.*
 » *spicata.*
 » *stenocodon.*
 » *Steveni.*
 » *subpyrenaica.*
 » *thyrsoidæa.*
 » *Trachelium.*
 » *à fl. blanches.*
 » *à fl. jaunes.*
 » *trichopoda* (Liban).
 » *turbinata.*
 » *à fl. blanches.*
 » *tyroliensis.*
 » *urticifolia.*
 » *Valdensis.*
 » *Vanneri.*
 » *velutina.*
 » *villicaulis.*
 » *Zoyzii.*

Les Camp. sont faciles à élever par semis. Les espèces les plus faciles, les plus florifères et les plus jolies sont : *Alliariæfolia*, *carpathica*, *eryo-*

carpa, *lactiflora*, *persicifolia*, *pusilla*, *sarmatica* et *turbinata*. Les *alliariæf.* et *nobilis* sont à fl. blanches, *thyrsoidæa* à fl. jaunes et les autres à fl. lilas plus ou moins foncé, sauf leurs var. à fl. blanches. Toutes fleurissent dans l'été, à partir de la fin de mai et sont excellentes pour les rocailles ou la plate-bande.

Capparis rupestris.

» *spinosa* (Malte).

Cardamine alpina.

» *chenopodifolia.*

» *macrophylla.*

» *resedifolia.*

Carduus defloratus.

» *nutans.*

» *Personata.*

Carex gibba (Jap.).

» *kyotœnsis* (Jap.).

» *maxima.*

» *neurocarpa.*

» *nigra.*

Carlina acanthifolia.

» *acaulis.*

Ce sont les superbes charbons d'argent qui, l'automne, animent les pentes de nos monts, où ils forment des touff. naines d'une grande beauté.

Carlina vulgaris.

Cathcartia villosa.

Celsia cretica.

» *pontica.*

Centaurea axillaris.

» *dealbata.*

» *montana.*

» *à fl. blanches.*

» *nervosa.*

» *orientalis* (à fl. jaunes).

» *Phrygia.*

» *præalta.*

» *Ruthenica* (à fl. jaune citron).

» *rutifolia.*

» *spinulosa.*

» *uniflora.*

Centranthus angustifolius.

» *nervosus.*

» *ruber* (*Valériane rouge des murs*).

Cephalaria alpina.

» *tatarica.*

» *uralensis.*

Grandes scabieuses jaunes aux formes architecturales.

Cerastium album.

» *apenninum.*

» *arvense.*

» *Biebersteini.*

» *chloræfolium.*

Cerastium Fischerianum (Jap.).

- » *frigidum*.
- » *glaciale*.
- » *glandulosum* (Jap.).
- » *grandiflorum*.
- » *illyricum*.
- » *lanatum*.
- » *lineare*.
- » *tomentosum*.
- » *uralensis*.
- » *villosum*.
- » *vulgatum*.

Ce sont de petites pl. trainantes aux innombrables fl. blanches.

Cerinth alpin.*Chærophyl* *villosum* (Sikk.).*Chamæle tenera* (Japon).*Chamæmelon caucasicum*.

- » *oreades* (Cauc.).

Chamæpeuce afra (Serbie).

- » *diacantha*.

Cheiranthus alpinus.

- » *mutabilis*.

Chelidonium Franchetianum.*Chenopodium Bonus Henricus*.*Chicorium Intybus*.*Chrysanthemum alpinum*.

- » *atratum*.
- » *caucasicum*.
- » *cinerariæfolium*.
- » *coronopifolium*.
- » *Decaisneanum* (Jap.).
- » *lacustre*.
- » *macrophyllum*.
- » *maximum*.
- » *Nipponicum* (Japon).
- » *uliginosum*.

Chrysopsis Bolanderi.

- » *foliosa*.
- » *Rutteri*.
- » *villosa*.

Chrysoplenium alternifolium.

- » *glaciale*.

Cicuta virosa (Vraie Ciguë).*Cimicifuga foetida*.*Cineraria aurantiaca*.

- » *campestris*.
- » *suaveolens*.

Circæa Lutetiana (pl. d'ombre).*Cirsium Eryophorum*.

- » *Erysithales*.
- » *ferox*.
- » *heretophyllum*.
- » *involucratum*.
- » *japonicum* (Jap.).
- » *monspessulanus*.
- » *oleraceum*.
- » *rhizocephalum*.

Cirsium Semenowi.

- » *spinosissimum*.
- » *Wallichii*.

Cistus (voir. gr. arbustes).*Claytonia lanceolata*.

- » *sibirica*.

Clintonia alpina (Sikk.).*Cochlearia arctica*.*Codonopsis ovata*.

- » *sp. Tan Shen*.
- » *Ussuriensis*.
- » *viridiflora*.

Colchicum autumnale.

- » *variegatum*.

Coluteocarpus reticulatus (Orient).*Comarum palustre*.*Convallaria majalis* (*Muguet*).*Convolvulus altheioides*.

- » *cantabricus*.
- » *mauritanicus*.
- » *Soldanella*.

Coptis anemonoides.*Coriaria myrtifolia*.*Coris monspeliensis*.*Cornus canadensis*.*Coronilla coronata*.*Coronilla Emerus*.

- » *glauca*.
- » *montana*.
- » *valentina*.
- » *varia*.

La jolie coronille lilas et violet.

Corrigiola telephiifolia.*Cortusa Mathioli*.

- » *grandiflora*.
- » *pubens*.

Corydalis bulbosa.

- » *glauca*.
- » *incisa* (Jap.).
- » *lutea*. Très propre à garnir les murailles où il fleurit constamment.
- » *nobilis*.
- » *ochroleuca*.
- » *ophiocarpa*.
- » *pallida*.
- » *sempervirens*.
- » *tuberosa* (excellente pl. d'ombre).

Cotyledon (Umbilicus) chrysanthus.

- » *ciliolatus*.
- » *globulariæfolius*.
- » *oppositifolius*.
- » *platyphyllus*.
- » *sempervivum*.
- » *spinosus*.

Crassula rubens.*Crepis aurea*.

- » *blattarioides*.

Crepis incarnata.

- » *jubata*.
- » *montana*.
- » *pygmæa*.
- » *sibirica*.

Crocus vernus.

Crucianella stylosa (fl. roses tr. abondantes).

Crythmum maritimum.

Cucubalus bacciferus.

Cucurbita perennis.

Cyclamen europæum.

- » *hederaefolium*.

Cynanchum acutum.

Cynoglossum officinale.

Cypella gracilis (Chili).

- » *Herberti* (Chili).

Daphne (voir gr. d'arbustes).

Datisca cannabina.

Delphinium albescent.

- » *bicolor* (Etats-Unis).
- » *californicum* (Etats-Unis).
- » *cachemirianum*.
- » *caucasicum*.
- » *elatum*.
- » *Geyeri*.
- » *grandiflorum*.
- » *nudicaule*.
- » *occidentale* (Etats-Unis).
- » *scapulorum*.
- » *staphysagria*.
- » *tirolense*.
- » *triste*.
- » *villosum* (Sikk.).
- » *Zalil* (à fl. jaunes).

Dentaria bulbifera.

- » *digitata*.
- » *laciniata*.
- » *pinnata*.

Dianthus acaulis.

- » *alpestris*.
- » *alpinus*.
- » *ambiguus*.
- » *arenarius*.
- » *aridus*.
- » *armeria*.
- » *atrococcineus*.
- » *atrorubens*.
- » *barbatus*.
- » *bicolor*.
- » *blandus*.
- » *cæsius*.
- » *callizonus*.
- » *capitatus*.
- » *carthusianorum*.
- » *caryophyllus*.
- » *ciliatus*.
- » *controversus*.

Dianthus corsicus.

- » *cruentus*.
- » *deltoïdes*.
- » *albus*.
- » *falconeri*.
- » *fragrans*.
- » *frigidus*.
- » *gallicus*.
- » *gelidus*.
- » *giganteiformis*.
- » *glacialis*.
- » *glaucophyllus*.
- » *glaucus*.
- » *glutinosus*.
- » *heptaneurus*.
- » *hispanicus*.
- » *hybridus*.
- » *Holzeri*.
- » *hispanicus*.
- » *Hunganicus*.
- » *monspessulanus*.
- » *montanus*.
- » *neglectus*.
- » *nitidus*.
- » *pallens*.
- » *Pancicii*.
- » *pelviformis*.
- » *petræus*.
- » *Plumarius*.

L'une des meilleures pl. à bordures et aussi l'une de celles qui garnissent le mieux les rocs, les sommets des murs, les pentes arides au soleil; flor. prolongée et abondante; fl. très odorantes.

- » *Plumarius* var. *grandiflorus*.
- » » *floribundus*.
- » » *hortensis*.
- » » *maximus*.
- » » *robustus*.
- » » *suaveolens*.
- » » *zonatus*.

Ces variétés d'œillets rampants sont excellentes pour former des bordures, garnir des talus secs, etc.

- » *polycladus* (Liban).
- » *Pontederæ*.
- » *Requieni*.
- » *rupicolus*.
- » *Seguieri* (Piémont).
- » *speciosus*.
- » *squarrosus*.
- » *strictus* (Grèce).
- » *superbus*.
- » » var. *nanus*.
- » *sylvestris*.
- » » à fl. blanches.
- » *tener*.

Dianthus tenuifolius.

- » *vaginatus.*
- » *versicolor.*
- » *viscidus.*
- » *wimmeri.*

Les œillets, surtout dans le groupe des *Plumarius*, *squarrosus*, etc., sont excellents pour garnir les lieux arides et ensoleillés; ils se contentent de peu et donnent avec abondance de délicieuses fl. odorantes. Tous s'élèvent facilement de semis.

Digitalis ferruginea.

- » *grandiflora.*
- » *laevigata.*
- » *lanata.*
- » *lutea.*
- » *purpurea.*
- » » à fl. blanches.
- » » *sibirica.*

Ce sont des pl. solides et à flor. prolongée.

Dioscoræa caucasica.

- » *Nipponica* (Jap.).
- » *pyrenaica.*
- » *Tokora* (Jap.).

Diphyllia cymosa.**Dipsacus asper.**

- » *ferox.*

Dodecatheon giganteum.

- » *integrifolium.*
- » *Mædia.*
- » » *v. pauciflorum.*

Doronicum austriacum.

- » *caucasicum.*
- » *Columnæ.*
- » *Pardalianches.*

Dorycnium herbaceum.

- » *ibericum.* (Orient).
- » *suffruticosum.*

Downingia pulchella (Etats-Unis).**Draba affinis.**

- » *aizoides.*
- » *altaica.*

Draba arabisans.

- » *armata.*
- » *aurea.*
- » *borealis.*
- » *brunifolia.*
- » *carinthiaca.*
- » *chamæjasme.*
- » *contorta.*
- » *corsica.*
- » *Dedeana.*
- » *dychranioides.*
- » *Fladnizensis.*
- » *frigida.*

Draba glacialis.

- » *Haynaldi.*
- » *hispanica.*
- » *incana.*
- » *Kotschy.*
- » *lactea.*
- » *Laponica.*
- » *lasiocarpa.*
- » *laxa.*
- » *magelense.*
- » *nivalis.*
- » *olympica.*
- » *oxycarpa* (Liban).
- » *pyrenaica* (*Petrocallis*).
- » *repens.*
- » *rupestris.*
- » *Scandinavica.*
- » *stellata.*
- » *Thomasii.*
- » *tomentosa.*
- » *tridentata.*
- » *turgida.*
- » *Wahlenbergi.*
- » *Zahlbruckneri.*

Dracocephalum argunense.

- » *austriacum.*
- » *canariense.*
- » *integrifolium.*
- » *japonicum.*
- » *Moldavicum.*
- » *nutans.*
- » *peregrinum.*
- » *Ruprechtii.*
- » *Ruyschianum.*

Pl. très solide à fl. bleues, propre à garnir les lieux au soleil.

- » *stramineum.*
- » *thymifolium.*

Dryas Drummondii.

- » *lanata.*
- » *octopelata* (*Dryade*).

L'une des plus gracieuses pl. tapisantes pour rochers; grandes fl. blanches; graines lèvent bien.

Drypis spinosa.**Echium petraeum** (*Lithospermum petr.*).**Edelweiss** (voir *Gnaphalium*).**Edrayanthus dalmaticus** (*Hedraeanthus*).

- » *Bosniacus.*
- » *caricinus.*
- » *graminifolius.*
- » *Pumilio.*
- » *serpyllifolius.*
- » *tenuifolius.*

Elshotzia cristata (Jap.)**Elymus arenarius.****Empetrum nigrum.**

Endressia pyrenaica.

Ephedra altissima.

» *fragilis* (Sikk.).

» *monostachya.*

» *viridis* (Etats-Unis).

Epilobium abyssinicum (fl. d'un carmin vif).

» *alpinum.*

» *anagallifolium.*

» *angustifolium.*

» *Fleischeri.*

» *frigidum.*

» *glabellum* (Nouv. Zél.).

» *japonicum* (Japon).

» *luteum.*

» *nummulariaefolium* (Nouv. Zél.).

» *pyrrhicholophium* (Japon).

» *reticulatum.*

» *roseum.*

» *rosmarinifolium.*

» *tetragonum* (Sikk.).

» *trigonum.*

» sp. Nov. Zelandiae.

Epipactis palustris.

Eranthis cilicica.

» *yemalis.*

Erica carnea.

» *stricta.*

» *tetralix.*

Erigeron alpinus.

» *aurantiacus.*

» *caucasicus.*

» *compositus.*

» *Coulteri.*

» *elatior.*

» *erythrocephalus.*

» *flagellaris.*

» *glabellus.*

» *glaucus.*

» *grandiflorus.*

» *hybridus roseus.*

» *leiomorus.*

» *linifolius* (Japon).

» *multiradiatus* (Sikk.).

Erigeron Neo-Mexicanus.

» *Philadelphicus.*

» *pulchellus.*

» *salsuginosus.*

» *speciosus.*

» *umbellatus.*

» *uniflorus.*

» *Villarsii.*

Erinus alpinus.

» » à fl. blanches.

» *hirsutus.*

» » à fl. blanches.

» *hispanicus.*

Très jolies petites pl. à semer dans

les vieux murs ou les rochers au soleil.

Eriogonum campanulatum.

» *flavum.*

» *umbellatum.*

Eriophorum alpinum.

» *angustifolium.*

» *Scheuchzeri.*

Eriophyllum caespitosum.

» *confertiflorum.*

Eritrichium nanum.

Erodium cheilantifolium.

» *chrysanthum.*

» *hymenodes.*

» *macradenum.*

» *Manescavi.*

L'une des meilleures pl. de roc. fleurissant tout l'été et l'automne.

Grandes et belles fl. carmin vif.

» *pelargoniifolium.*

» *verbenæfolium.*

Erpetion réniforme.

Ervum gracile.

Eryngium alpinum.

» *amethystinum.*

» *Bourgati.* (Le Chardon bleu des Pyrénées).

» *cæruleum.*

» *campestre.*

» *creticum.*

» *giganteum.*

» *maritimum.*

» *Olivierianum.*

» *petiolatum.*

» *planum.*

» *Rottenbergi.*

» *serbicum* (Balcans).

» *spino-alba.*

» *Yuccæfolium.*

» *Zabeli.*

Erysimum Allionii.

» *Helveticum.*

» *Kotschyanum.*

» *leptophyllum.*

» *nanum.*

» *ochroleucum.*

Erysimum odoratum.

» *Petrowskianum.*

» *pulchellum.*

Très jolie pl. rampante, à fl. jaune vif; floraison prolongée; cult. facile.

» *pumilum.*

» *purpureum.*

Erythræa centaurea.

» *chloodes.*

» *latifolia.*

» *littoralis.*

» *ramosissima.*

Erythronium Dens Canis (*Dent de Chien*).

Eunomia (*Aethionema*) *cordata*.

Euphorbia aleppica.

- » *Characias*.
- » *Dendroides*.
- » *Gerardiana*.
- » *Lathyris*.
- » *Myrsinites*.
- » *robusta* (Etats-Unis).

Eurotia lanata (Color).

Euryangium Sumbul (Orient).

Facchinia lanceolata.

Falcaria latifolia.

- » *Rivini*.

Farsetia clypeata.

- » *lunarioides*.

Ferula Asa foetida.

- » *communis*.
- » *glauca*.
- » *narthex*.
- » *Sumbul*.

Grandes ombellifères au feuillage finement décoré et hautement décoratives.

Festuca amethystina.

- » *crinum-Ursi*. (*Crin d'ours*).
- » *elegans*.
- » *gigantea*.
- » *glauca*.
- » *Halleri*.
- » *montana*.
- » *pulchella*.
- » *spadicea*.
- » *valesiaca*.
- » *violacea*.

Petits gazons des montagnes à feuillage fin.

Fragaria elatior (Jap).

- » *indica*.

Francoa appendiculata.

- » *racemosa*.
- » *sonchifolia*.

Frankenia laevis.

- » *pulverulenta*.

Fraseria speciosa (Color).

Fritillaria Meleagris.

- » » à fl. blanches.
- » *delphinensis* (de la station classique du Queyras).

Gagea Liotardi.

Galanthus nivalis.

Gaura coccinea (Color).

Gaya simplex.

Genista voir *Arbustes*.

Gentiana acaulis.

L'une des meilleures pl. des Alpes : germination lente mais sûre.

- » *alba* (d'Amérique).

Gentiana alpina.

- » *amarella* (annuelle).
- » *Andrewsi* (d'Amérique).
- » *angulosa*.
- » *angustifolia*.
- » *asclepiadea*.
- » » à fl. blanches.
- » *bavarica*.
- » *Bigelowi* (d'Amérique).
- » *brachyphylla*.
- » *bracteosa*.
- » *brevdens*.
- » *Burseri*.
- » *campestris* (annuelle).
- » *Clusii*.
- » *cruciata*.
- » *depressa*.
- » *Favrati*.
- » » à fl. rouges.

» *Fetisowii*.

» *frigida*.

» *germanica* (annuelle).

» *imbricata*.

» *involucrata* (annuelle).

» *Kesselringii*.

» *Kochiana*.

» *lutea*.

» *macrophylla*.

» *Moorcroftiana*.

» *nivalis* (annuelle).

» *Olivieri*.

» *pannonica*.

Gentiane parryi (d'Amérique).

» *phlogifolia*.

» *Pneumonanthe*.

» *Przewalskyi*.

» *punctata*.

» *purpurea*.

» *pyrenaica*.

» *recurvata* (Sikk.).

» *Rocheliana*.

» *Saponaria* (Color.).

» *septemfida*.

» *serrata* (Etats-Unis).

» *Sikkimensis* (Sikk.).

» *squarrosa* (Jap.).

» *straminea*.

» *suecica*.

» *Thomasiana*.

» *Tibetica*.

» *verna*.

» *v. alba*.

» *v. atrocoerulea*.

» *v. azurea*.

» *v. grandiflora*.

» *Walujevii*.

Geranium aconitifolium (*rivulare*).

- » *albiflorum*.

Geranium argenteum.

- » *armenum*.
- » *Bohemicum*.
- » *carolinianum*.
- » *cinereum*.
- » *Fremonti*.
- » *grandiflorum*.
- » *Grevilleanum*.
- » *Ibericum*.
- » *macrorrhizum*.
- » *nepalense*.
- » *nodosum*.
- » *palustre*.
- » *phaeum*.
- » *platypetalum*.
- » *pratense*.

Excellente plante pour rochers et plates-bandes fleurissant tout l'été.

- » *Richardsoni*.
- » *Robertianum album*.
- » *sanguineum*.
- » » à fl. blanches.
- » *sessiliflorum*.
- » *striatum*.
- » *sylvaticum*.

Gerbera Anandria.

- » *Kunzeana*.

Geum Bulgaricum.*Geum Chilcense* (à fl. rouge très vif).

- » *coccineum* (des Balcans).
- » *Heldreichii*.
- » *heterocarpum*.
- » *japonicum* (Jap.).
- » *montanum*.
- » *pyrenaicum*.
- » *reptans*.
- » *rivale*.
- » *Rhæticum*.
- » *strictum* (Japon).
- » *tyrolense*.

Gilia aggregata.

- » » *alba*.
- » *Chamissonis*.
- » *coronopifolia* (Color.).

Gillena trifoliata.*Gladiolus palustris*.*Globularia cordifolia*.

- » *alypum* (Provence).
- » *nana*.
- » *nudicaulis*.
- » *trychosantha*.
- » *vulgaris*.

Glaucium luteum.

- » *rubrum*.
- » *tricolor*.

Glossocomia Clematidea.*Glycyrrhiza uralensis*.*Gnaphalium Leontopodium* (*Edelweiss*).*Gnaphalium japonicum* (Jap.).

- » *multiceps*.
- » *norvegicum*.
- » *supinum*.
- » *sylvaticum*.

Gunnera manicata.*Gutierrezia Euthamiae*.*Gymnadenia albida*.

- » *conoepa*.

Gypsophila cerastioides.

- » *repetis*.
- » *Rokejeka*.

Hacquetia Epipactis.*Haplocarpha Leichtlini*.*Hedysarum boreale*.

- » *denticulatum*.
- » *elongatum*.
- » *multijugum*.
- » *neglectum*.
- » *obscurum*.
- » *Semenowi*.
- » *sibiricum*.

Helianthemum alpestre (jaune).

- » *amabile* (rose).
- » *apenninum* (blanc).
- » *atrosanguineum* (rouge grenat).
- » *bicolor* (jaune et rouge).
- » *canum* (jaune).
- » *cruentum* (rouge vif).
- » *Fumana* (jaune).
- » *grandiflorum* (jaune).
- » *lutescens* (jaune pâle).
- » *mutabile* (de plusieurs teintes).
- » *celandicum* (jaune).
- » *polyfolium* (blanc).
- » *purpureum* (carmin vif).
- » *roseum* (rosé clair).
- » *rubrum* (rouge sombre).
- » *rupifragum*.
- » *sanguineum* (rouge vif).
- » *sulfureum* (soufre).
- » *tomentosum* (à feuilles blanc., fl. jaun.).
- » *vulgare* (jaune).

Ce sont des pl. à gracieux feuill. persistant, aux fl. nombreuses, se succédant pendant presque toute l'année quand on a soin de couper les tiges après la fleur ; culture très facile. Pl. naines et touffes, excell. pour les rochers et talus arides. Lèvent facilement et vite ; *Helleborus foetidus*.

- » *colchicus*.
- » *niger* (Rosé de Noël).
- » *viridis*.

Hepatica angulosa.*Heracleum alpinum*.

- » *diversifolium*.

Heracleum giganteum.

- » *lanatum* (Etats-Unis).
- » *Mantegazzianum.*

Les gr. de cet *Heracleum* nous ont été apportées du Caucase en 1892. C'est une pl. superbe, gigantesque, et dont la description dans le « *Nuove Giornale botanico italiano* », vol. II, avril 1895, donne à peine une idée suffisante bien que l'auteur attribue au moins 10,000 fleurs à sa large ombelle que porte une hampe de 2 à 3 mètres de haut. C'est une bonne pl. viv., propre à isoler dans les pelouses, de culture extrêmement facile et à forte odeur anisée.

- » *montanum.*
- » *orientale.*
- » *persicum.*
- » *pubescens,*
- » *pyrenaicum.*
- » *villosum.*

Herbertia Platenensis (Patagonie).*Herniaria glabra.*

- » *hirsuta.*
- » *incana.*
- » *pyrenaica.*

Hesperis macedonica.

- » *nivea.*
- » *tristis.*

Heuchera altissima.

- » *bracteata.*
- » *rubifolia.*
- » *sanguinea.*

Délicieuse saxifragée des montagnes du Mexique, aux fl. roses vif et se succédant de mai en août.

*Hibiscus Trionum.**Hieracium albidum.*

- » *aurantiacum.*
- » *Bornmülleri* (d'Orient).
- » *lanatum.*
- » *stoloniferum.*
- » *villosum.*

*Hippocrepis comosa.**Hladnicka golacensis.**Homogyne alpina.**Horminum pyrenaicum.**Houstonia coerulea.**Hugueninia tanacetifolia.**Hydrocotyle vulgaris vulgaris.**Hydrophyllum virginicum.**Hyoscyamus niger.**Hypericum Androsæmum.*

- » *Ascyron.*
- » *aureum.*
- » *calycinum.*
- » *Coris.*

Hypericum densiflorum.

- » *elatum.*
- » *elegans.*
- » *erectum* (Jap.).
- » *Gebleri.*
- » *hyssopifolium* (Lib.).
- » *japonicum* (Jap.).
- » *Kotschyanum.*
- » *microphyllum* (Jap.).
- » *montanum.*
- » *nepalense* (Sikk.).
- » *nummulariæfolium.*
- » *Orientale.*
- » *origanifolium.*
- » *patulum* (Japon).
- » *perforatum* (Millepertuis).
- » *poliphyllum.*
- » *prolificum* (Etats-Unis),
- » *quadrangulum.*
- » *repens.*
- » *reptans* (Sikk.).
- » *Rhodopeum.*
- » *Richeri.*
- » *tomentosum.*

Hypochaëris Helvetica.

- » *maculata.*

Hyssopus officinalis.

Pl. très aromatique, à fl. bleu foncé.

- » *officinalis* à fl. blanches.
- » à fl. rouges.
- » sp. Asie centrale.

Iberis carnosa.

- » *commutata.*
- » *gibraltarica.*

Belle et bonne pl. à fl. se succédant pendant une bonne partie de l'année.

- » *Jordani.*
- » *jucunda* (*Aethionema*).
- » *saxatilis.*
- » *sempervirens.*
- » *sempervirens.*

L'une des meilleures pl. à rocailles et bordures; fl. blanc pur, de mai en juillet; effet éclatant.

- » *stylosa.*
- » *Taurica.*
- » *Tenoreana.*

*Impatiens glanduligera.**Imperatoria Ostruthium.**Inula ensifolia.*

- » *glandulosa.*

Sorte d'*Arnica* à très grandes fl. originaires du Caucase.

- » *Helenium.*
- » *japonica* (Jap.).
- » *macrocephala.*
- » *montana.*
- » *oculus Solis.*

Inula viscosa.
Iris (voir pl. *vivaces*).
Isatis alpina (vraie, récoltée dans le Haut-Queyras, sa station classique).
 » *tinctoria*.
Jasione Jankæ.
 » *montana*.
Jaborosa sp. sud. Patagonie.
Jeffersonia diphylla.
Juncellus nipponicus.
Juncus arcticus.
 » *decipiens* (Jap.).
 » *Grisebachii* (Sikk.).
 » *Leschenaulti* (Jap.).
 » *prismatocarpus* (Jap.).
 » *pauciflorus* (Jap.).
Juniperus (voir *arbustes*).
Kerneria saxatilis.
Knautia arvensis alba.
 » *carpathica*.
Kœhleria valesiaca.
Krynitskia Jamesi.
 » *virgata*.
Lactuca denticulata (Jap.).
 » *perennis*.
Lamium album.
Lappa major.
Laserpitium gallicum.
 » *gaudinii*.
 » *halleri*.
 » *hispidum*.
 » *latifolium*.
 » *peucedanoides*.
 » *siler*.
 Grandes Ombellifères au feuillage ornemental.
Lasiagrostis Calamagrostis.
Lathyrus alatus.
 » *heterophyllus*.
 » *latifolius*.
 » *magellanicus* (Patag.).
 » *montanus*.
 » *pyrenaicus*.
 » *roduntifolius*.
Lavande (voir pl. *vivaces*).
Leontopodium alpinum (Edelweiss).
 Semer dans sol léger et tenir plutôt sec; repiquer jeune et cultiver au soleil et dans sol calcaire. Diviser tous les deux ans.
 » *altaicum*.
 » *Himalayense*.
 » *japonicum*.
 » *sibiricum*.
 » *transylvanicum*.
Lepidium alpinum (*Hutschinsia*).
Leucojum æstivum.
 » *vernum*.

Levistichum officinale.
Libanotis montana.
Ligularia macrophylla.
 » *sibirica*.
Lilium avenaceum (Jap.).
 » *bulbiferum*.
 » *candidum*.
 » *chalcedonicum*.
 » *cordifolium* (Jap.).
 » *croceum*.
 » *dahuricum*.
 » *dalmaticum*.
 » *giganteum* (Sikk.).
 » *Glehni* (Jap.).
 » *Grayi* (Etats-Unis).
 » *japonicum* (Jap.).
 » *Martagon* (excellent pour les sous bois).
 » à fl. blanches.
 » *Cattaniæ*.
 » *pomponium*.
 » *superbum*.
 » *tigrinum*.
Linaria alpina.
 » à fl. roses.
 » *concolor*.
 » *anticaria*.
 » *cilicica*.
 » *cymbalaria*.
 » à fl. blanches.
 » *dalmatica*.
 » *genistifolia*.
 » *hepaticæfolia*.
 » *macedonica*.
 » *origanifolia*.
 » *pallida*.
 » *Pancicii*.
 » *petræa* (voisin d'alpina).
 » *purpurea*.
 » *striata*.
 » *tristis*.
Lindelofia spectabilis.
Linnæa borealis.
Linum alpinum.
 » *austriacum*.
 » *cartharticum*.
 » *flavum*.
 » *maritimum*.
 » *multiflorum*.
 » *narbonense*.
 » *perenne*.
 » à fl. blanches.
 » *sibiricum*.
 » *tenuifolium*.
 Les *Linum alpinum*, *perenne* et *sibiricum* sont de charmantes esp. à fl. bleu d'azur, fleurissant très longtemps. Culture facile.

Liparis Lœselii.

Lithospermum angustifolium.

- » *Gastoni.*
- » *graminifolium.*
- » *intermedium.*
- » *longiflorum.*
- » *multiflorum.*
- » *oleoides.*
- » *petræum.*
- » *purpureo-cœruleum.*

Lloydia serotina.

Lobelia camtschatica.

- » *sessiliflora (Jap.).*
- » *tenuior. (voir pl. vivaces).*

Lonicera (voir arbustes alpins).

Lophanthus anisatus.

Lotus corniculatus.

Lubinia lubinoides (Jap.).

Lunaria rediviva.

Luzula campestris.

- » *lutea.*
- » *nivea.*
- » *spadicea.*
- » *spicata.*

Lychnis alpina.

- » » à fl. blanches.
- » *flos Jovis. Fl. de Jupiter.*
- » » à fleurs blanches.
- » *fulgens.*
- » *Lagascæ.*
- » *viscaria.*

Jolie Caryophyllée rose carmin vif
facile à élever de graines.

- » *viscaria à fl. blanches.*

Lynosiris punctata.

- » *vulgaris.*

Lysimachia barostachys (Jap.).

- » *candida (Jap.).*
- » *ciliata.*
- » *epherum.*
- » *fortunei (Jap.)*
- » *japonica (Jap.)*
- » *kindigeri (Balcans).*
- » *luzulioides (Jap.)*
- » *punctata.*
- » *thyrsiflora.*
- » *verticillata.*
- » *vulgaris.*

Lythrum roseum.

- » *Salicaria.*
- » *speciosum.*
- » *virgatum.*

Malva alcea.

- » *crispa.*
- » *verticillata (Sikk.).*

Malvastrum coccineum.

- » *Davidsoni.*

Mandragora officinalis.

Margyricarpus setosus.

Marrubium candidissimum.

Matthiola fenestralis (Chypre).

- » *fragrans.*
- » *pedemontana.*
- » *sinuata.*
- » *tristis.*
- » *valesiaca.*

Mayanthemum bifolium.

Meconopsis cambrica.

(Pavot jaune). Cette pl. est excellente
pour les lieux frais et ombragés.

Meconopsis cambrica à fl. orangé.

- » *heterophylla.*
- » *petiolata.*
- » *simplicifolia (Sikk.).*
- » *wallichiana.*

Malandrium diurnum (à fl. roses).

Melica altissima.

- » *californica.*
- » *ciliata.*
- » *nutans.*
- » *uniflora.*

Melissa officinalis.

Mentha japonica.

- » *piperita.*
- » *Pulegium.*
- » *tomentosa.*
- » *velutina.*

Menyanthes trifolia (trèfle d'eau).

Mertensia ciliata.

- » *lanceolata.*
- » *paniculata (sibirica).*
- » *virginica.*

Meum athamanticum.

L'une des plus fines verdures qu'on
puisse imaginer.

- » *Mutellinum.*

Michauxia campanuloides.

Micromeria filiformis.

- » *græca.*
- » *Juliana.*
- » *rupestris.*

Mimulus Burneti.

- » *cardinalis.*
- » *luteus.*
- » *primuloides.*

Miscanthus condensatus (Jap.).

- » *sinensis (Jap.).*

Mitella diphylla.

Modiola multifida.

Mœhringia muscosa.

- » *pendula.*

Molospermum cicutarium.

Molucella spinosa.

Monardella lanceolata.

Morine longifolia.

- » *persica.*

Morine turcica.
Mosla japonica (Jap.).
Mulgedium alpinum.
 » *Bourgaei.*
 » *plumieri.*
 » *tataricum.*
Myosotis alpestris (fl. bleu pur).
 » *palustris*, bleu d'azur.
 » var. *semperflorens.*
 » *pyrenaica.*
 » *rupicola.*
 » *Welwitschii.*
Myrrhiactis Wallichii (Sikk.)
Myrrhis odorata.
 La Myrrhe, dont les racines sont
 fortement anisées.
Nardus stricta.
Nepeta Camphorata.
 » *Cataria.*
 » *cilicica* (Liban)
 » *cypria* (Chypre).
 » *kokkamirica.*
 » *macrantha.*
 » *Nepetella.*
 » *nuda.*
Nierembergia rivularis (Patagonie).
Nigritella angustifolia.
Nymphæa alba.
Nuphar luteum.
Onobrychis montana.
 » *petraea.*
 » *saxatilis.*
Ononis cenisia.
 » *fruticosa.*
 » *natrix.*
 » *rotundifolia.*
Onosma Bourgaei.
 » *Helveticum.*
 » *stellulatum.*
Onothera arguta.
 » *caespitosa.*
 » *densiflora.*
 » *Fraseri.*
 » *fruticosa.*
 » *Howardi.*
 » *macrocarpa.*
 L'une des meilleures plantes de rocail-
 les ; grandes fl. jaunes clair, de
 juin en novembre.
 » *nivea.*
 » *pallida.*
 » *pumila.*
 » *Sellowii* (Calif.).
 » *serrulata.*
 » *speciosa.*
 » *undulata* (Patagonie).
Ophiopogon Jaburan.
 » *japonicum.*

Ophiopogon Wallichianum.
Opuntia (voir *Cactées rustiques*).
Orixa japonica (Jap.).
Ornithogalum pyrenaicum.
 » *tenuifolium* (Chypre).
Orobus luteus.
 » *niger.*
 » *superbus.*
 » *tuberosus.*
Ostrowskya magnifica.
Oxalis acetosella.
Oxybaphus nyctaginus.
Oxyria digyna.
 » *elatior.*
Oxytropis Baïkalensis.
 » *campestris.*
 » *Halleri.*
 » *Lapponica.*
 » *montana.*
 » *ochroleuca.*
 » *pilosa.*
 » *pyrenaica.*
 » *spicata.*
 » *sulfurea.*
Pæderota Ageria.
 » *chamaemelifolia.*
Pæonia (voir *pl. vivaces*).
Panicum Crux Galli (Sikk.).
Papaver alpinum.
 » *alpinum* var. à fl. rouge vif, rouge
 cinabre, roses et jaunes.
 Ces pavots alpins sont d'entre les plus
 florifères, les plus gracieuses et les
 meilleures des plant. de roc. Leurs
 fleurs, très abondantes, affectent toutes
 les teintes. On peut les semer dans
 les rochers, les graviers, les fentes de
 murs et les lieux pierreux. Sol mai-
 gre et rocailleux.
 » *alpino-nudicaule.*
 » *atlanticum.*
 » *caucasicum.*
 » *croceum.*
 » » var. du Saïran-Nor.
 » *Heldreichii.*
 » *nudicaule.*
 » » à fl. blanches.
 » » » jaune vif.
 » » » rouges.
 » » » rouge cramoisi.
 » » » roses.
 » » » soufrées.
 » » » striée jaune et rouge
 » » » fumées.
 » » *nudicaule.* Toutes teintes mélang.
 Le pap. *nudicaule* est l'une des plus
 florifères et des plus précieuses d'entre
 les pl. alpines ou vivaces. Il aime la

fraicheur et la mi-ombre et constitue l'un des meilleurs ornements des rochers. Fleurit tout l'été et jusqu'en hiver, très facile à cultiver ; bon pour la fl. coupée.

- oreophyllum.
- » orientale.
- » pilosum.
- » pyrenaicum.
- » Rhæticum.
- » Rhæas (coquelicot).
- » rupifragum.
- » spicatum.
- » strictum.

Paracaryum angustifolium.

- » cœlestinum.
- » heliocarpum.

Paradisias liliago.

- » liliastrum. Lis de St-Bruno ; facile à élever.

Paradisias liliastrum major.

Pardanthus chinensis.

Paris quadrifolia.

Parnassia palustris.

Paronychia argentea.

- » Kapelæ.
- » nivea.
- » serpyllifolia.

Patrinia rupestris.

- » scabiosæfolia.
- » villosa.

Pedicularis atrorubens.

- » Barrelieri.
- » foliosa.
- » tuberosa.
- » verticillata.

Pl. parasites à semer avec du gazon.

Peganum Harmala.

Peltaria alliacea.

Penthorum chinensis (Jap.).

- » sedoides.

Petalostemon candidus.

- » tenuifolius.

Petasites albus.

- » japonicus (Jap.),
- » niveus.

Peucedanum austriacum.

- » angustifolium.
- » decursivum.
- » japonicum.

Phaca alpina.

- » astragalina.
- » australis.

Phaca frigida.

Phacelia californica (Etats-Unis).

- » circinata (Color.).
- » sericea (Color.).
- » tanacetifolia.

Phleum alpinum.

Phlomis fruticosa.

- » rigida.
- » tuberosa.

Phlox acuminata.

- Douglasi.
- » fruticosa.
- » maculata.
- » nivalis.
- » reptans.

Phragmites japonica (Jap.).

Physalis alkengi.

- » Francheti.
- » lobata (Color.).

Physaria dydimocarpa.

Physochlaina orientalis.

Phyteuma austriaca.

- » betoniæfolium.
- » carestiae.
- » charmeli.
- » comosum.
- » hemisphaericum.
- » limonifolium.
- » Micheli.
- » nigrum.
- » orbiculare.
- » pauciflorum.
- » Scheuchzeri.
- » Scorzonæfolium.
- » serratum.
- » spicatum.

Picris hieracioides (Jap.).

Picrorhiza Kurroa (Sikk.).

Pinguicula alpina.

- » Reuteri.
- » vulgaris.

Plagius ageratifolius.

Plantago alpina.

- » cynops.
- » frutescens (Queyras).
- » hirtella.
- » japonica.

Plantago major atropurpurea.

- » monantha.
- » montana.

» Patagonica.

- » sericea.

Platycodon (voir pl. vivaces).

Pleurospermum austriacum.

Poa cæsia.

- » violacea.

Podophyllum Emodi.

- » peltatum.

Polemonium boreale.

- » cœruleum.

Pl. mellifère, éminemment propre à orner un jardin ; fl. bleues très

odorantes et se succédant sur la
pl. de juin et sept.

Polemonium confertum.

- » *dissectum.*
- » *flavum.*
- » *foliosissimum.*
- » *grandiflorum.*
- » *Hymalayense.*
- » *humile.*
- » *mellitum.*
- » *pauciflorum.*
- » *reptans.*
- » *Richardsoni.*
- » *Tanguticum.*

Les Polémoines sont d'admirables pl.
viv., fournant de jolies touff. d'une
verd. fine et gaie, et portant de
beaux panicules de fl. bleues,
blanch. ou jaunes, odorantes.

Pollia japonica (Jap.).

Polygonatum giganteum (Etats-Unis).

- » *multiflorum.*
- » *verticillatum.*
- » *vulgare.*

Polygonum affine.

- » *alpinum* (Queyras).
- » *amplexicaule.*
- » *Bistorta.*
- » *angustifolia.*
- » *Blumei* (Jap.).

Polygonum Brunonis.

- » *capitatum.*
- » *cuspidatum* (Jap.).
- » *flaccidum* (Jap.).
- » *lanigerum.*
- » *Maximowiczii* (Jap.).
- » *molle.*
- » *multiflorum* (Jap.).
- » *Posumbu* (Jap.).
- » *senticosum* (Jap.).
- » *Sieboldi.*
- » *Thunbergianum* (Jap.).
- » *villosum.*
- » *virginianum.*
- » *viviparum.*

Potentilla abschasic.

- » *adjarica.*
- » *alba.*
- » *alchemilloides.*
- » *alpestris.*
- » *argentea.*
- » *arguta* (Color.).
- » *argyrophylla.* Fleur d'un rouge
ardent.
- » *astrakanica.*
- » *atrosanguinea.*
- » *aurea.*
- » *Baldensis.*

Potentilla Bornmülleri.

- » *chinensis* (Jap.).
- » *chrysantha.*
- Jolie fl. jaune clair.*
- » *cinerea.*
- » *Clusiana.*
- » *delphinensis.*
- » *Fenzlii.*
- » *fragarioides* (Jap.).
- » *fragiformis.*

Belle espèce à feuillage velouté, se
bronzant à l'automne.

- » *frigida.*
- » *fruticosa* (*Potentille en arbre*).
- » *frutic. arbuscula* (Sikk.).
- » *geranioides* (Lib.).
- » *glandulosa.*
- » *grammopetala.*
- » *grandiflora.*
- » *Hippiana.*

Beau feuillage argenté se bronzant à
l'automne.

- » *Hookeriana.*

Potentilla hypoleuca (Jap.).

- » *Kleiniana* (Jap.).
- » *Kurdica.*
- » *montenegrina.*
- » *multifida.*
- » *Nepalensis.*

Superbe esp. à fl. rose tendre veinées
de carmin.

- » *nivalis.*
- » *pedemontana.*
- » *peduncularis* (Sikk.).
- » *pulcherrima.*
- » *pyrenaica.*
- » *recta.*
- » *rivalis* (Etats-Unis).
- » *rupestris.*
- » *Salesowiana.*
- » *sibbaldi* (Sikk.).
- » *sulfurea.*
- » *tanacetifolia.*
- » *Thurberi.*
- » *tridentata.*
- » *tuberosa.*
- » *valesiaca.*
- » *Visiani.*

Poterium sanguisorba.

Pratia angulata (Nouv. Zél.).

- » *begoniifolia.*

Prenanthes purpurea.

Primula acaulis.

- » » var. à fl. bleues.
- » *algida.*
- » *Arctotis.*
- » *auricula* (type).
- » *auriculata* (Syrie).

Primula Balbisii.

- » *Bellunensis.*
- » *Berninæ.*
- » *Boveana.*
- » *capitata* (vrai, bleu foncé).
- » *carniolica.*
- » *carpathica.*
- » *cashmeriana.*
- » *ciliata.*
- » *Clusiana.*
- » *commutata.*
- » *confinis.*
- » *cortusoides* (cult. fac.; jolies fl. carmin).
- » *Cottia.*

Espèce superbe provenant des Alpes vaudoises du Piémont.

» *denticulata.*
Primula denticulata, var. à fl. blanches.

- » *deorum.*
- » *discolor.*
- » *elatior.*
- » *Facchini.*
- » *farinosa.*
- » *Floerkeana.*
- » *floribunda* (non rusti. chez nous).
- » *Forbesi.*
- » *frondosa.*
- » *gelida.*
- » *glaucescens.*
- » *grandis.*
- » *hirsuta.*
- » *integrifolia.*
- » *intricata.*
- » *involucrata.*
- » *japonica.*

L'une des plus robustes, les hampes florales portent plusieurs tiges de fl. du carmin le plus vif. Elle aime l'humidité.

» » à fl. blanches.

- » *latifolia.*
- » *longiflora.*
- » *luteola.*
- » *magellanica.*
- » *marginata.*
- » *minima.*
- » *mollis.*
- » *cenensis.*
- » *officinalis.*

Fl. jaune orangé vif, odorantes, esp. très propre à émailler les prés et les pelouses.

- » *Palinuri.*
- » *Parryi.*
- » *pedemontana.*
- » *Portæ.*
- » *Potenschlagiana.*

Primula Rhætica.

- » *rosea.*
Du rose le plus vif qui se puisse rêver.
- » *scottica.*
- » *Sieboldi.*

» » variétés horticoles.

- » *Sikkimensis.*
- » *spectabilis.*
- » *variabilis* (les belles var. anglaises).
- » *venusta.*
- » *veris* (les meilleures var. anglaises).
- » *verticillata.*
- » *villosa.*
- » *viscosa.*

La jolie Primevère carmin des Alpes granitiques.

» *Vochinensis.*

» *Warei.*

*Primula Wulfeniana.**Prunella laciniata.**Psiloria Californica.**Psoralea macrostachya.*

» *tenuifolia* (Color.).

*Pterocephalus Parnassi.**Pulmonaria angustifolia.*

» *rubra.*

*Putoria calabrica.**Pyrethrum anserinæfolium.*

» *argenteum.*

» *macrophyllum.*

» *Tschihatscheffii.*

Ramonda Nathaliæ.

» *pyrenaica.*

» » *alba.*

» *serbica.*

Ranunculus aconitifolius.

Excellent pour lieux frais et ombragés.

- » *alpestris.*
- » *amplexicaulis.*
- » *anemonoides.*
- » *crenatus.*
- » *glacialis.*
- » *graminæus.*
- » *Illyricus.*
- » *japonicus* (Jap.).
- » *millæfoliatus.*
- » *parnassifolius.*
- » *pyrenæus.*
- » *rutæfolius.*
- » *Seguieri.*
- » *Thora.*

Reseda canescens.

» *complicata.*

» *fruticulosa* (*Reseda en arbre*).

Rhaponticum cinarioides.

» *Heleniifolium* (Dauphiné).

» *pulchrum.*

Rhaponticum scariosum.
 Rhazia orientalis.
 Rhodiola linifolia.
 » ovata.
 » rubra.
 Rhodiola rosea (*Sedum Rhodiola*).
 » scopoli.
 Rhododendron chamæcistus.
 » ferrugineum (*La Rose des Alpes*).
 » à fl. blanches.
 » hirsutum.
 » intermedium.
 » Kamtschaticum.
 » Kotschy.
 Rodgersia podophylla.
 Rohdea japonica.
 Romanzoffia Sitchensis.
 Roscæa purpurea (Sikk.).
 » Sikkimensis (Sikk.).
 Roripa pyrenaica.
 Rubia cordifolia (Jap.).
 » mangista (Jap.).
 Rubus arcticus.
 » saxatilis.
 Ruellia ciliosa (Etats-Unis).
 Rumex alpinus.
 » flexuosus (Nouv. Zélande).
 » fueginus (Sud Patagonie).
 » Hydrolapatum.
 » occidentalis.
 » pulcher (Chili).
 Ruta angustifolia.
 Ruta graveolens.
 » patavina.
 Sagina linnæi.
 » maxima (Jap.).
 Salix chilensis (Chili).
 » reticulata.
 » retusa.
 » serpyllifolia.
 Salvia acaulis.
 » argentea.
 » austriaca.
 » azurea.
 » cypria (Chypre).
 » glutinosa (sauge à fl. jaunes).
 » grandiflora.
 » Horminum (bractées colorées).
 » Hyans.
 » japonica (Jap.).
 » mellifera.
 » Nipponica (Jap.).
 » officinalis.
 » major.
 » à fl. blanches.
 » pratensis.
 » à fl. blanches.
 » bicolor.

Salvia Przewaldskyi.

- » ringens.
- » Sclarea.
- » spathacea.
- » sylvestris.
- » verbenacea.
- » verticillata.

Samolus Valerandi.

Sanguinaria canadensis.

Sanguisorba canadensis.

- » dodecandra.
- » japonica (Jap.).
- » tenuifolia (Jap.).

Sanicula europea.

Santolinia rosmarinifolia.

Saponaria bellidifolia.

- » cæspitosa.
- » glutinosa.
- » lutea.
- » officinalis.
- » ocymoides.
- » v. splendens.

La sap. ocym. est l'une des meilleures des pl. de rocailles ; elle croît au soleil, retombe gracieusement et se recouvre, en mai-juillet, de nombreuses fl. roses.

- » pulvinaris (Syrie).

Saponaria Vaccaria (annuelle).

Satureya montana.

- » intermedia.
- » pygmæa.

Sauromatum guttatum.

Saussurea affinis (Jap.).

- » alpina.
- » albescens.
- » decurrens.
- » discolor.
- » pygmæa.

Saxifraga aconitifolia.

- » aizoides.
- » Aizoon.
- » ajugæfolia.
- » altissima.
- » anceps.
- » androsacea.
- » aretioides.
- » aspera.
- » atropurpurea.
- » augustana.
- » australis.
- » Balcana.
- » biflora.
- » Blavii.
- » Boydei.
- » bronchialis.
- » bryoides.
- » bulbifera.

Saxifraga Burseriana.

- » *cæsia.*
- » *cæspitosa.*
- » *canaliculata.*
- » *carpathica.*
- » *cartilaginea.*
- » *cernua.*
- » *cochlearis.*
- » *coniferae.*
- » *controversa.*
- » *coriophylla.*
- » *corymbosa.*
- » *Cotyledon.*
- » × *aizoon.*
- » *crustata.*
- » *cuneata.*
- » *cuneifolia.*
- » *Cymbalaria* (annuel, à fl. jaunes).
- » *cymosa.*
- » *decipiens.*
- » *demissa.*
- » *diapensioides.*
- » *diversifolia.*
- » *exarata.*
- » *Ferdinand-Coburgi.*
- » *flavescens.*
- » *fiorulenta.*
- » *Forbesi.*
- » *Friedrich-Augusti.*
- » *geranioides.*
- » *Gibraltarica.*
- » *globulifera.*
- » *granulata.*
- » *Grisebachii* (Serbie).
- » *Heucherifolia.*
- » *Hieracifolia.*
- » *Hirculus.*
- » var. *grandiflora.*
- » *Huetti.*
- » *hypnoides.*
- » *intacta.*
- » *integrifolia.*
- » *Iratiana.*
- » *irrigua.*
- » *juniperina.*
- » *Kolenatiana.*
- » *Kochii.*
- » *lanceolata.*
- » *lasiophylla.*
- » *lingulata.*
- » *longifolia.*
- » *longifolio* × *pyramidalis.*
- » *luteo viridis.*
- » *marginata.*
- » *media* (*calyciflora*).
- » *moschata.*
- » *muscoides.*
- » *mutata* (fl. orangé vif).

Saxifraga nivalis:

- » *oppositifolia.*
- » *grandiflora.*
- » *pedatifida.*
- » *pedemontana.*
- » *peltata.*
- » *pensylvanica.*
- » *planifolia.*
- » *Prostii.*
- » *pseudo-sancta.*
- » *pubescens.*
- » *punctata.*
- » *pyramidalis.*
- » *Rhei.*
- » *retusa.*
- » *rivularis.*
- » *rotundifolia.*
- » *Salomoni.*
- » *sancta.*
- » *sarmentosa.*
- » *scardica.*
- » *Seguieri.*
- » *serratifolia.*
- » *sponhemica.*
- » *squarrosa.*
- » *stellaris.*
- » *stenopetala.*
- » *sturmiana.*
- » *tenella.*
- » *tricuspidata.*
- » *trifurcata.*
- » *tridactylites.*
- » *umbrosa* (*Désespoir du peintre*).
- » *Valdensis.*
- » *Vandelli.*
- » *varians.*
- » *virginica.*
- » *whitlawi.*
- » *zimmetri.*

Germent avec facilité, mais à cause de l'extrême ténuité de leurs graines, il faut soigner les semis et ne pas arroser trop fort. Il est bon de ne pas recouvrir les gr. et de semer à la surface du sol.

Scabiosa agrestis.

- » *alba.*
- » *caucasica.*
- » *alba.*
- » *graminifolia.*
- » *japonica* (Jap.).
- » *lucida.*
- » à fl. blanches.
- » *lyratifolia* (fl. grenat vif).

Schivereckia Bornmülleri.

- » *podolica.*

Scilla autumnalis.

- » *campanulata.*

Scilla japonica (Jap.).

- » *patula*.
- » *sibirica*.

Scirpus Nipponicus (Jap.).

Scopolia carniolica.

- » *japonica* (Jap.).
- » *Tangutica*.

Scorzonera austriaca.

Scrophularia alata (Jap.).

- » *juratense*.
- » *Marylandica* (Etats-Unis).
- » *pyrenaica*.

Scutellaria alpina.

- » » à fl. blanches.

La *Scut. alp.* est une excell. pl. trainante à fl. bleu lilas et blanc chez le type, très robuste et florifère.

- » *altissima*.
- » *Baikalensis* (Jap.).
- » *orientalis*.

Sedum acre.

- » *aizoon*.
- » *album*.
- » *altissimum*.
- » *anacampseros*.
- » *annuum*.
- » *asiaticum* (Sikk.).
- » *atratum*.
- » *Brownii*.
- » *carpathicum*.
- » *cœruleum*.
- » *dasyphyllum*.
- » *Douglasi*.
- » *elegans*.
- » *Ewersii*.
- » *fabaria*.
- » *Forsterianum*.
- » *Hispanicum*.
- » *himalayense* (Sikk.).
- » *kamtschaticum*.
- » *laconicum* (Liban).
- » *lydium*.
- » *magellense*.
- » *maximowiczii*.
- » *maximum*.
- » *micranthum*.
- » *middendorffii*.
- » *olympicum*.
- » *oppositifolium*.
- » *pallidum*.
- » *populifolium*.
- » *purpurescens*.
- » *reflexum*.
- » *rupestre*.
- » *Sempervivum* (vrai).
- » *spectabile*.
- » *spurium*.
- » *stenopetalum* (Color.).

Sedum stoloniferum.

- » *telephium*.
- » *ternatum*.
- » *turkestanicum*.
- » *villosum*.
- » *wallichianum*.

Selliera radicans.

Sempervivum acuminatum.

- » *alpinum*.
- » *arachnoideum*.
- » *arvernense*.
- » *bourgeanum*.
- » *boutignianum*.
- » *ciliolum*.
- » *comoli*.
- » *Fauconnetti*.
- » *flagelliforme*.
- » *funkii*.
- » *gaudini*.
- » *heuffeli*.
- » *Juratense*.
- » *mettenianum*.
- » *montanum*.
- » *Requienii*.
- » *robustum*.
- » *Seguieri*.
- » *tectorum*.
- » *webbianum*.
- » *wulfenii*.

Senecillis carpathica.

Senecio abrotanifolius.

- » *adonidifolius*.
- » *ætnensis*.
- » *alpinus*.
- » *aurantiacus*.
- » *campestris*.
- » *carniolicus*.
- » *cordatus* (très florifère, grande esp. à fl. jaune brillante).
- » *coriaceus*.
- » *doronicum*.

C'est le beau « *Soleil d'or* » des Alpes, à capitules oranges : pl. très brillante et aimant le soleil et la rocaille.

- » *Douglasi* (Etats-Unis).
- » *incanus*.
- » *jacquinianus*.
- » *Krameri* (Jap.).
- » *Ligularia* (Himal.).
- » *macrophyllus*.
- » *mortoni* (Himal.).
- » *nebrodensis*.
- » *nemorensis*.
- » *palmatum* (Jap.).
- » *paludosus*.
- » *procerus*.
- » *pulcher*.
- » *quinquæligulatus*.

Senecio retusus (Sikk.).

- » *salicetorum* (Lorraine).
- » *sarracenicus*.
- » *stenocephalus*.
- » *subalpinus*.
- » *tyrolense*.

Serratula coronata (Jap.).

- » *tinctoria*.
- » *Vulpii*.

Seseli caespitosa.

- » *gummifer*.

Sibbaldia cuneata.

- » *maxima*.
- » *parviflora*.
- » *procumbens*.

Sidalcea candida.

- » *malvæflora*.

Sideritis hyssopifolia.

Jolie Labiée naine et touffue à fl. jaune
soufre

Silene acaulis.

- » *alpestris*.
- » *alpina*.
- » *armeria* (annuelle).
- » *asterias* (fl. en capitules, d'un
rouge ardent).
- » *biflora*.
- » *bryoides*.
- » *ciliata*.
- » *correvoniana*.
- » *elisabethæ*.

Silene scapa.

- » *fimbriata*.
- » *fruticulosa*.
- » *Græfferi*.
- » *Kitaibeliana*.
- » *Lechenfeldiana*.
- » *libanotica*.
- » *maritima*.
- » *melandriiformis*.
- » *monachorum*.
- » *multicaulis*.
- » *nutans*.
- » *odontopetala rubra* (Liban).
- » *otites*.
- » *petræa*.
- » *pseudo-otites*.
- » *pumilio*.
- » *pusilla*.
- » *quadridentata*.
- » *quadrifida*.
- » *reichenbachiana*.
- » *rupestris*.
- » *rupicola*.
- » *saxifraga*.
- » *schafta*.

L'une des rares fl. saxatiles d'automne;
fl. d'un carmin vif: cult. facile.

Silene valesia.

- » *viscosa*.
- » *zawadsky*.

Sissimbrium strictissimum.*Sissirinchium angustifolium* (Color).

- » *anceps*.
- » *chilense* (Pataconie).
- » *sp.* Lago Viedma (Sud Patagonie).
- » *sg.* Padagoni.

Smilacina sacemosa.

- » *japonica* (Jap.).
- » *stellata*.

Soldanella alpina.

- » *Hungarica*.
- » *montana*.

Soldanella pyrolæfolia.*Solenanthus apenninus*.*Solidago alpestris*.

- » *leiocarpa* (Jap.).
- » *missouriensis* (Etats-Unis.)
- » *nana* (Etats-Unis).
- » *puberula*.
- » *Riddeli*.
- » *rigida* (Etats-Unis).
- » *rigidiscula*.
- » *rugosa*.
- » *serotina* (Color).
- » *Shortii*.
- » *spectabilis* (Etats-Unis).

Specularia Speculum.*Spigelia Marylandica* (Etats-Unis).*Spiræa Aruncus*.

- » *arcuata* (Himal.).

La superbe Reine des bois aux grands
panicules blancs.

Spiræa bella (Sick.).

- » *filipendula*.
- » *Ulmaria*.

Stachys lanata.

- » *plumosa*.

Statice arborescens (Ténériffe).

- » *brassicæformis* (id.).
- » *fruticans* (id.).
- » *imbricata* (id.).
- » *macrophylla* (id.).
- » *macroptera* (id.).
- » *puberula* (id.).
- » *hybrida* (id.).

Espèces rares, quelques-unes raris-
simes, reçues de leurs stations d'ori-
gine.

- » *Suworowi*.

Stipa gigantea.

- » *pennata*.

Stobæa radula.

- » *membranifolia*.

Stockesia cyanea.*Streptopus amplexifolius*.

Suaeda altissima.

- » fruticosa.
- » glauca (Jap.).

Swertia bimaculata (Jap.).

- » connata.
- » longifolia.
- » paniculata (Sikk.).
- » perennis.
- » punctata.

Sylibum marianum.

Symphandra Hoffmanni.

- Campanulacée à fl. blanches, très florif. et propre à garnir les lieux frais.
- » pendula.

Symphitum aspernum.

- » officinale.
- » tauricum.

Tamus communis.

- Bonne pl. grimpante propr. aux lieux ombrag. aux sous-bois, etc., se garnissant de baies écarlates à l'aut.

Tanacetum Herderi.

Tanacetum vulgare.

Taraxacum corniculatum.

- » Libanoticum (Liban).
- » officin. var. à fl. blanches (Jap.).

Telekia speciosa.

- Très belle Composée à grandes formes et à capitules orangés, fleurissant d'août en oct.

Tephium Imperati.

- » orientale.

Tellima grandiflora.

Teucrium arduini.

- » chamædrys.
- » creticum (Chypre).
- » montanum.
- » polium.
- » pyrenaicum.
- » Scorodonia. Excellent p^r sous-bois.

Thalictrum aquilegifolium.

- Le délicat Pigamon aux élégants panicules lilas.

- » adianthifolium.
- » Baikalense.
- » cornuti (Etats-Unis).
- » dioicum.
- » foetidum.
- » minus.

Jolie verdure fine et gracieuse.

- » polygamum (Color).
- » saxatile.
- » squamosum.
- » trigynum.

Thermopsis caroliniana.

- » Fabacea.
- » montana.
- » rhombifolia.

Thlaspi brevistyla.

- » densiflorum (Chypre).
- » Kowatzi.
- » Lereschii.
- » microstyla.
- » rotundifolium.
- » violascens.

Thymus serpyllum.

Tiarella cordifolia (jolie pl. d'ombre).

Tofieldia calyculata.

- » glacialis.

Tolmiea Menziesii.

Tommasinia purpurascens.

- » verticillaris.

Tournefortia elegans.

- » heliohopioides.

Towsendia grandiflora (Color).

- » sericea (Color).

Trichosanthes cucumeroides.

Tricyrtis hirta.

Trientalis europea.

Trifolium alpinum.

- » Badium.
- » pannonicum.
- » rubens.
- » spadiceum.

Trigonotis peduncularis (Jap.).

Trillium atropurpureum.

- » cernuum.
- » grandiflorum.
- » pendulum.
- » sessile.
- » smallii.

Triosteum pinnatifidum.

Trollius altaicus.

- » asiaticus.
- » aurantiacus.
- » caucasicus.
- » europæus.

Le beau « Globe d'or » des rég. mont. qu'on élève et cultive facilement. Il fleurit abond. s'il lui donne un sol sain et une situation un peu fraîche. On en fait aussi de merveilleux bords d'étangs ou ruisseaux.

- hybridus.
- » ledebourii.
- » Transylvanicus.

Tropacolum speciosum.

Tulipa montana.

Tunica olympica.

Tunica saxifraga.

Umbilicus semenovi (v. en outre *Cotyledon*).

Uniola latifolia.

Vaccinium Myrtillus (*Myrtille*).

- » oxycoccos.
- » pennsylvanicum.

Vaccinium uliginosum.» *Vitis-Idæa* (*Airelle*).**Valeriana alliariæfolia.**

- » *alpestris*.
- » *celtica*.
- » *exaltata*.
- » *flaccidissima* (Jap.).
- » *globulariæfolia*.
- » *montana*.
- » *officinalis*.
- » *Phu*.
- » *pyrenaica*.
- » *Saliunca*.
- » *sambucifolia*.
- » *septentrionalis* (Etats-Unis).
- » *supina*.
- » *tripteris*.

Vandelia pyxidara (Jap.).**Veratrum album.**

Le Vêtré est une belle pl. aux formes architectur. qui a grand air. dans une campagne pittoresque et dans une rocaille.

» *californicum***Veratrum nigrum.****Verbascum Blattaria.**

- » *gnaphalodes*.
- » *Hænkei*.
- » *montanum*.
- » *Olympicum*.
- » *Phœniceum*.
- » *rigidum*.
- » *Thapsus*.
- » » à fl. blanches.
- » *Thapsiforme*.

Verbena venosa.**Veronica Allionii.**

- » *alpina*.
- » *aphylla*.
- » *Bachofenii*.
- » *Balcana*.
- » *bellidioides*.
- » *caespitosa*.
- » *carnea*.
- » *caucasica*.
- » *Chamædrys*.
- » *dentata*.
- » *filifolia*.
- » *fruticulosa*.
- » *gentianoides*.
- » *incana*.
- » *multifida*.
- » *officinalis*.
- » *orientalis*.
- » *parviflora*.
- » *pectinata*.
- » *peduncularis*.
- » *Prenja*.

Veronica prostata.

- » *rupestris*.
- » *satureyoides*.
- » *saxatilis*.
- » *serpyllifolia*.
- » *sibirica*.
- » *spicata*.
- » » à fl. blanches.
- » *stenophylla*.
- » *Teucrium*.
- » *urticæfolia*.
- » *virginica*.

Vesicaria sinuata.

- » *utriculata*.
- à planter dans les fentes de rochers.

Vicia dumetorum.

- » *Onobrychioides*.
- » *Orobus*.

Vincetoxicum nigrum.

- » *rubrum*.

Vioa adunca.

- » *alpestris*.
- » *altaica*.
- » *alpina*.
- » *alsophylla*.
- » *arenaria*.
- » *atlantica*.
- » *biflora*.
- » *calcarata*.
- » » à fl. blanches.
- » » à fl. jaunes.
- » » à fl. violet foncé.
- » » à fl. tricolores.

» *canina alba*.» *cenisia*.» *cognata* (Etats-Unis).» *cornuta*.

» » à fl. blanches.

» » var. *Papilio*.» *cucullata*.» *declinata*.» *delphinifolia* (Etats-Unis).» *elatior*.» *gryptoceras* (Jap.).» *japonica* (Jap.).» *Jovi*.» *latisepala*.» *lutea*.» *Munbyana*.» *Nuttali*.» *olympica*.» *palmata*.» *palustris*.» *Patrini*.» *pedatifida* (Etats-Unis).» *pinnata*.» *pinnatifida* (Etats-Unis).

Vicia prionantha.

- » *rothomagensis* (vrai).
- » *Rydbergii* (Etats-Unis).
- » *sudetica*.
- » *Tommasiniana*.
- » *Zoyzii*.

Vittadenia australis.

- » *triloba*.
- Wahlbergella affinis*.
- Waldstenia fragarioides*.
- Wulfenia carinthiaca*.
- Zauschneria californica*.



Graines de plantes vivaces d'ornement.

Pour les plantes vivaces.

Les plantes vivaces, qui furent les premières fleurs que l'on introduisit dans les jardins, ont été refoulées à l'arrière-plan par les brillantes exotiques pour lesquelles on a dû construire des serres et des couches chaudes et qu'on a dû acclimater à force de frais et de soins. Abandonnées par le gros public elles sont restées l'apanage des gens de goût et des amateurs de belles choses ; les artistes, les littérateurs, les amis du Beau et du Vrai reviennent aux plantes vivaces avec une ferveur digne de remarque. Ce sont leurs fleurs qui envahissent l'atelier du peintre et le cabinet de l'homme de lettres. Et ce sont les plantes vivaces, ces bonnes filles des zones froides ou tempérées, enfants souvent des frimas et des monts, qui servent les desseins de l'architecte paysagiste de notre époque. On en a assez des mosaïques qui sont une aberration du bon goût et la négation de l'art ; on ne veut plus de ces corbeilles multi ou unicolores, gros pâtés colorés qui offusquent la vue de celui qui voue un culte aux belles choses ou au naturel. On leur préfère l'élégante silhouette d'une plante herbacée vivace dont les fleurs solides et innombrables sont une précieuse ressource pour les bouquets ou l'arrangement des intérieurs.

Inondez vos salons et vos chambres de travail de ces flots colorés et parfumés ; que les fleurs animent vos maisons et poétisent votre existence et que, chaque jour, leurs charmes discrets élèvent vos âmes et agrémentent votre existence.

Pour cela, plantez d'espèces vivaces vos plates-bandes et vos massifs ; détruisez les corbeilles monstreuses et animez vos pelouses en plantant ici et là, des touffes d'Anémones, d'Asters, de Kniphophias, de Delphinium, de Rudbeckias, etc. ; plantez partout de ces bonnes plantes vivaces qui ne demandent sinon qu'on coupe leurs tiges à l'automne et qu'on les laisse vivre en paix, donnant à foison fleurs et parfums sans rien exiger du jardinier.

Abronia fragrans (Etats-Unis).

Acanthus mollis.

» *spinosus*.

Achillea ageratum.

» *filipendula*.

Mille-feuilles à fleurs jaunes.

» *lingulata* Buglossis.

Agrostemma coronaria.

(Coquelourde, plante très florifère et solide, à nombreuses fleurs d'un carmin vif).

Althæa ficifolia (fl. jaune soufre).

» *rosea*.

Rosé trémière à fl. simples, var. à fl. blanches, jaunes, blanc crème, roses, rouges ou brunes, séparées ou mélangées.

» *narbonensis*.

» *sulfurea*.

Alyssum saxatile (Corbeille d'or).

Anaphalis margaritacea (Immortelle blanches).

Anchusa Barrelieri.

» *italica*.

Anchusa officinalis.

» *sempervirens*.

Anemone japonica.

» *sylvestris* à grandes fleurs.

(Très belle esp. de cult. facile).

Angelica officinalis.

Antirrhinum majus (Gueule de loup).

» var. *atrosanguinea*.

Aquilegia alba (Ancolie blanche).

» *californica* (rouge et jaune).

» *hybrida*.

» *canadensis*.

» " *nana*.

Nombreuses fleurs d'un beau rouge cinabre.

» *chrysantha*.

Fleurs jaunes à très longs éperons.

» *chrysantha bicolor*.

» *cœrulea*.

» " *lutea*.

» *flabellata nana*.

Pl. japonaise naine à nombreuses fl. blanches ; très précoce.

» *glandulosa rosea*.

Aquilegia Haylodgensis.

Très belles var. anglaises à grandes fl. multicolores.

» *hybrida*,

Var. à grandes fl. de teintes très variées et brillantes.

» *Jetschani*, fl. rouge et jaune.

» *nivea grandiflora*.

» *vulgaris*.

Les *Ancolies* sont excell. pour la garniture des endroits frais, des sous-bois pour émailler les pelouses, pour plates-bandes ou rochers. Leur abondante floraison, l'élégance de leurs fl., leurs couleurs vives et variées, et surtout le fait qu'elles sont robustes et de cult. extrêmement simple les recommandent à tous. Leurs graines germent de suite.

Arabis albida (corbeille d'argent).*Aralia cachemiriana*.

» *chinensis*.

» *edulis*.

» *racemosa*.

Archangelica officinalis.*Asclepias Cornuti*.

» *Hallii*.

» *incarnata*.

» *purpurascens*.

» *speciosa*.

» *tuberosa*.

Bonnes pl. vivaces florif. et solides.

Asphodelina cretica.

» *taurica*.

Asphodelus albus.

» *cerasiferus*.

» *fistulosus*.

» *luteus*.

» *palaestinus*.

» *ramosus*.

Les *Asphodèles* sont de précieuses pl. pour l'ornementation des jardins.

Aster bessarabicus.

Très belles espèces à nombreuses fl. bleu et or.

» *japonicus*.

» *laevis*.

» *leucanthemus*.

» *Porteri* (*Aster* nain à fl. blanches, fleurissant d'août en novembre).

» *pumilius*.

» *turbinellus*.

Astilbe Lemoinei.

» *Thunbergi*.

Atriplex canescens (Etat-Unis).

» *rosea*.

Baptisia australis.*Baptista exaltata*.

» *leucantha*.

Bocconia (*Macclaya*) *cordata*.

» *japonica* (Jap.).

» *microcarpa*.

Boltonia glastifolia.*Callimeris* (*Aster*) *incisa*.*Calystegia dahurica* (liseron rose vivace).*Camassia esculenta*.

» *Cusickii*.

Campanula Alliariæfolia.

Belle pl. à grandes fl. blanches, penchées, formes élégantes.

» *carpathica*.

(Excellente pour bordures et former des tapis).

» » à fl. blanches.

» *eryocarpa*.

Très belle et grande esp. à grandes fl. bleu-violet.

Campanula lamiifolia.

Pl. de taille moyenne à grandes et nombreuses fl. blanches.

» *latifolia*.

» » à fl. blanches.

Excell. pl. à flor. prolongée.

» *macrantha*.

Espèce à très grandes fleurs.

» *Medium*. (Camp. carillon; bisann).

» var. *calycantha*.

» *nobili-macrantha*.

» *persicæfolia*.

» *primulæfolia*.

» *pyramidalis*.

Pl. excellente pour garnir les vieux murs, les grands rochers, les graviers, les pentes arides, au soleil. Elle fleurit de juillet-août en novembre et constitue une des meilleures pl. d'ornement dans les jardins alpins ou les plates-bandes. Culture facile.

Camp. pyramidalis à fl. blanches.

» *strigosa*.

» *tomentosa*.

Catananche cerulea.*Centaurea Babylonica*.

Très haute espèce fl. jaune orangé.

» *macrocephala*.

Bonne espèce à gros capitules jaunes.

Centranthus ruber.

C'est la Barbe de Jupiter ou Valériane rouge vif, l'une des plus recommandables pl. d'ornement. Fait admirablement dans les fentes des murailles.

Centranthus ruber à fl. blanches.

» » à fl. rouge très foncé.

Cheiranthus Cheiri.

Chelone barbata.

- » *hybrida.*
- » *obliqua.*
- » *Torreyi.*

Les chélonas sont d'excellentes pl. vivaces aux fl. rouge vermillon ou carmin ou rose, etc., de culture facile et dont les graines germent avec facilité.

Chrysanthemum caucasicum.

- » *lacustre.*
- » *maximum.*

Clematis integrifolia.

- » *recta.*
- » *stans.*

Coreopsis auriculata.

- » *grandiflora.*
- » *lanceolata.*
- » *senifolia.*
- » *trichosperma.*
- » *tripteris.*
- » *verticillata.*

Excellentes pl. d'ornem. très florifères; grandes, d'un jaune vif, se succédant de juillet en novembre. Cult. facile.

Crambe aspera.

- » *cordifolia.*
- » *kotschyana*
- » *maritima.*
- » *pinnatifida.*
- » *tatarica.*

Crucianella stylosa, très jolie pl. tapis-sante: fl. roses.

Datisca cannabina.

Datura Stramonium.

Pl. annuelles à semer dans les débordements ou sur des terreaux pour les orner.

Delphinium altissimum.

- » *ajacis* (pl. annuelle).
- » *azureum* (d'un azur très pur).
- » " var. *albidum.*
- » *cheilanthum.*
- » *Chinense* (du plus beau bleu).
- » " à fl. blanches.

consolidida (annuelle),

- » " de plusieurs couleurs
- » *Formosum* (esp. superbe d'un bleu intense).

grandiflorum.

- » " à fl. blanches.
- » *hybridum.*

Mélanges des meilleures variétés.

- » *intermedium.*
- » *speciosum.*
- » *superbissimum* (Indigo).

Delphinium Tatzuense.

» *villosum.*

Les Dauphinelles ou pieds d'alouettes vivaces sont d'entre les meill. de pl. d'ornement. Cult. facile et flor. prolongée si l'on a soin de couper les tiges après la floraison.

Dianthus barbatus (œillet des poètes).

» " var. à fl. brun noir.

Dianthus plumarius. Excellente pl. pour garnir les talus, les murs, les lieux arides; fl. abondantes et très odor. se succédant tout l'été. Elle s'élève facilement de graines.

Dictamnus albus.

Fraxinella (Burning Bush.).

Digitalis purpurea.

» *purpurea alba.*

Les Digitales sont de bonnes pl. à fl. nombreuses grappes dressées; cult. facile.

Echinacea intermedia.

» *purpurea.*

Excellente pl. vivace s'élevant de 60 à 80 cm. et produisant pendant cinq ou six mois de grandes marguerites d'un rouge vin foncé; bonne p. les bouquets.

Echinops Ritro.

(Gros chardon bleu de forme sphérique).

» *sphaérocephalus* (le même en lilas).

Eremostachys laciniata.

» *iberica.*

Eremurus Bungei.

- » *Elwesii.*
- » *himalaicus.*
- » *olgae.*
- » *robustus.*
- » *spectabilis.*

Erigeron speciosus.

Grand aster bleu vivace.

Eryngium giganteum.

Pl. de teinte gris plomb.

» *creticum.*

Involucre, épis et tiges bleu foncé.

» *planum.*

Fl. involucre, et tiges d'un bleu violacé: on la sèche pour bouquets d'hiver.

Tous ces *Eryngium* ont l'aspect de Chardons bleus, bien qu'ils appartiennent aux ombellifères. Ce sont d'excellentes pl. d'ornement, propres à garnir les lieux arides.

Eschscholzia aurantiaca.

Papavéracée bisanuelle et très florifère qui se sème naturellement dans les plates-bandes ou les graviers et fleurit toute l'année, même l'hiver quand il n'est pas très rigoureux.

Eupatorium ageratoides

Bonne pl. viv. à fl. blanc pur; florais. prolongée; cult. facile.

- » altissimum.
- » cannabinum à fl. blanches.
- » chinense (Jap.).
- » japonicum (Jap.).
- » Kirilovi (Jap.).
- » maculatum.
- » serotinum.
- » verticillatum.

Festuca Crinum-Ursi.

(Le meilleur gazon propre à résister aux sécheresses).

Fritillaria Imperialis.

Gaillardia aurantiaca.

Gaillardia grandiflora.

- » maxima.

Les Gaillardes sont d'excellentes pl. d'ornement, à grandes fleurs jaune et rouge, fleurissant abondamment tout l'été.

Galega officinalis.

- » à fl. blanches.
- » orientalis.
- » persica.

Solides Papilionacées à floraison prolongée.

Galtonia candicans.

Grande Jacinthe vivace à fil. blanc pur.

Gaura Linheimeri.

Excellente pl. d'ornement qui fleurit pendant tout l'été et supporte les plus fortes sécheresses.

Geranium pratense.

Bonne espèce très rustique et florifère.

Geum coccineum.

Superbe pl. à fl. d'un rouge vermillon.

- » cocc. var. atrosanguineum.
- » var. à fl. doubles.
- » Heldreichii.

Ces Benoîtes, à fl. rouge vif, sont de semis et cult. faciles, et réussissent bien dans les sols sains, fleurissent de mai en octobre.

Glaucium luteum (Pavot à fl. jaune et à feuillage argenté, très ornemental).

Grindelia cuneifolia.

- » humilis.
- » patens.
- » robusta.

Grindelia squarrosa.

Très belles composées à grands capitules jaune soufre, excellentes pl. d'ornement et bonnes pour bouquets.

Gutierrezia Euthamiae.

Excell. petite pl. arbuscule. se couvrant, de juillet-octobre, de fl. jaune vif, solide.

Gypsophila paniculata. (L'une des meilleures pl. vivaces pour la fleur coupée; très solide et longuement florifère.)

Hablitzia tamnoides.

Hedysarum coronatum.

Heleniastrum puberulum.

Helenium autumnale.

- » Hoopesii.

C'est l'une des plus brillantes, des plus flor. et des meilleures d'entre les pl. vivaces. Grandes capitules couleur orange vif.

Helianthemum mélangés de toutes couleurs.

Excellentes pl. basses, très florif., dont nous avons une collection complète (voir p. 10). Il en est de toutes teintes et couleurs. Elles sont faciles à élever de gr. et très ornementales.

Helianthus maximilianus.

- » pumilio.
- » rigidus.
- » strumosus.

Heliopsis lævis.

- » pitcherianus.
- » scabra.

Helleborus niger (Rose de Noël).

Heracleum giganteum.

- » Mantegazzianum.

Les Her. sont des pl. d'ornement aux formes architecturales et propres à garnir les lieux sauvages et pittoresques. Ils aiment la fraîcheur et la mi-ombre.

Hesperis matronalis (Girarde odorante).

Heuchera sanguinea tristis.

- » var. à fl. blanches.

Hibiscus palustris.

- » roseus.

Superbe pl. d'ornement aux très grandes fl. roses.

Humulus Lupulus (Houblon).

Iberis Gibraltaria hybrida.

Très bonnes pl. à fl. lilas ou blanches, excellentes pour la décoration des rochers ou des vieux murs.

- » sempervirens.

Iberis sempervirens nana.

Incarvillea Delavayi.

- » *Olgaë.*
- » *variabilis.*

L'Inc. Delavayi est l'une des meilleures acquisitions de l'horticulture depuis quelques années; belle pl. à très grandes fl. roses ressemblant à des *Gloxinias*, nombreuses et bonnes pour bouquets; juin-août. Plante solide; soleil; vient facilement de graines.

Ipomæa leptophylla.

- » *pandurata.*

Beau liseron vivace très rare dans les cultures.

Iris albida.

- » *atropurpurea.*
- » *Bosniaca.*
- » *ensata.*
- » *var. chinensis (Jap.).*
- » *foetidissima.*
- » *germanica.*
- » *gigantea.*
- » *laevigata (Kampferi) (Jap.).*
- » *lutescens.*
- » *missouriensis (Color.).*
- » *pseudo-acorus.*
- » *pyrenaica.*
- » *sibirica.*

Jolie pl. aux nombreuses fl. bleu foncé.

- » *v. fl. alte coerulea (Jap.).*
- » *v. à fl. blanches (Jap.).*
- » *v. orientalis (Jap.).*
- » *sisirinchium.*
- » *versicolor.*
- » *virginica.*

Lathyrus latifolius (Pois à fl. vivace).

- » *à fl. blanches.*

Lavandula multifida.

- » *spica.*
- » *Stœkas.*
- » *vera.*
- » *à fl. blanches.*

La Lavande se cultive au soleil et au sec.

Lepachys columnaris.

Leucanthemum maximum.

- » *var. Prinz*
- » *Heinrich.*

Leucojum æstivum.

- » *vernum* (nivéole).

Liatris elegans.

- » *punctata.*
- » *scariosa.*
- » *spicata.*

Linum perenne.

- » *fl. blanches.*

Linum perenne à fl. roses.

Les *Linum* perenne sont de délicieuses pl. à floraison gracieuse et presque permanente; cult. facile.

- » *sibiricum.*

Lobelia cardinalis.

- » *fulgens.*
- » *Gerardi.*
- » *speciosa.*
- » *syphilitica.*

Lophanthus anisatus.

Labiée à la forte odeur d'anis.

- » *rugosus.*

Lunaria biennis.

- » *à fl. blanches.*

(Monnaie du Pape.)

Lychnis chalconica.

- » *à fl. blanches.*
- » *à fl. roses.*
- » *fulgens.*

Fl. grandes et brillantes; culture facile; belle pl. ornementale.

- » *grandiflora.*
- » *Haageana.* Fl. rose-saumon.
- » *Sibirica.*
- » *Sieboldi.*
- » *Viscaria.*
- » *var. à fl. blanches.*
- » *var. splendens.*

Les *Lychnis* sont de bonnes pl. d'ornement très florifères. Ils s'élèvent avec facilité par semis et sont de culture très aisée.

Maclaya cordata.

- » *microcarpa.*

Connues également sous le nom de *Bocconia*, ces pl. sont d'entre les meilleures pl. vivaces à feuillage ornemental. Elles font merveille, isolées dans les pelouses ou pour la décoration des jardins pittoresques.

Monarda fistulosa (thé d'Oswego).

- » *menthaefolia* (Color.).
- » *purpurea.*

Les *Monardes* sont d'excellentes pl. vivaces, odoriférantes, très rustiques et florifères; fleurs ornementales et bonnes pour les bouquets.

Morina Coulteriana.

- » *longiflora.*

Obeliscaria columnaris.

- » *pulcherrima.*

Onopordon bracteatum.

Pl. superbe, épineuse, à fl. d'argent, à formes architecturales, propres à isoler dans les gazons.

- » *Illyricum.*

Onopordon sibthorpiannum.

Oenothera macrocarpa.

Pl. basse et trainante, à très grandes fl. jaunes fleurissant 4 ou 5 mois durant; cult. facile.

Pæonia albiflora.

- » *coralina*.
- » *decora (romanica)*.
- » *lobata*.
- » *officinalis*.
- » *peregrina*.
- » *tenuifolia*.
- » *triternata*.

Les Pivoines types sont de très belles pl. d'ornement. Leurs graines germent toujours mais seulement au bout d'une année.

Papaver involucreatum.

Enorme fl. d'un rouge éclatant.

- » *maximum*.

Très belles fl. mesurant plus de 30 cent. de diamètre; pétales d'un rouge sang très ardent; la plus décorative et la plus richement colorée des pl. vivaces.

- » *Orientalis*.

Très gros pavot rouge, pl. à grand effet; de culture extrêmement facile; lève bien des graines.

- » *Orientalis* var. *Blush Queen* à fl. lilas clair.

- » var. *hybrida*.

- » *nudicaule* (Pavot d'Islande).

- » var. à fl. blanche, jaune, soufre, rouge, orange, etc., à fl. striées, à fl. simples ou doubles, séparées ou en mélange.

Le Pavot d'Islande est peut-être la meilleure des pl. vivaces, car la fl. en est gracieuse et très apparente et se conserve longtemps dans l'eau; en outre la plante fleurit pendant une bonne partie de l'année, à l'ombre ou au soleil. Elle préfère les sols légers et pierreux aux sols argileux mais va partout assez bien. Elle s'élève avec facilité par semis.

- » *splendidissimum*.

Très belle espèce à grandes fl. rouges.

Pentstemon acuminatus.

- » *albus*.
- » *atropurpureus*.
- » *campanulatus*.
- » *carinatus*.
- » *caeruleus*.
- » *cobæa*.
- » *confertus*.

Pentstemon cordifolius.

- » *cyananthus*.
- » *diffusus*.
- » *digitalis*. Excellente pour la fl. coupée.
- » *Eatonii*.
- » *glaber*.
- » *var. alpinus*.
- » à fl. rouges.
- » *gracilis*.
- » *Hartwegi*.
- » *heterophyllus* (d'un bleu superbe).
- » *humilis*.
- » *lævigatus*.
- » *Mackayanus*.
- » *Menziesii*.
- » *ovatus*.
- » *procerus*.
- » *pubescens*.

Fl. très nombreuses, de teinte opale se succédant tout l'été.

- » *puniceus* (rouge, vermillon ardent)
- » *Richardsonii*.
- » *rubricaulis* (Californie).
- » *secundiflorus*.
- » *speciosus*.
- » *spectabilis* (Etats-Unis).
- » *stenopetalus*.
- » *virgatus*.
- » *Watsoni* (Etats-Unis).
- » *Wrightii*.

Les *Pentstemon* sont de bonnes pl. vivaces de plates-bandes ou de rochers, qui fleurissent longtemps et sont très ornementales. On ne saurait trop en vanter la rusticité et la longue floraison; leurs fl. sont d'entre les meilleures pour les bouquets.

Phlomis Samia.

- » *fruticosa*.

Belle plante d'ornement à fl. jaune clair et orange.

Phlox decussata.

Phygellus capensis.

Physalis Alkekengi (Coqueret).

Excellente pl. à gros fruits baciformes et entourés d'une belle vésicule rouge brique vif, qu'on conserve pour les bouquets d'hiver.

- » *Franchetti*.

- » *lobata* (Color.).

Physotegia speciosa alba.

- » *virginiana*.

Très belle pl. vivace à fl. lilas rose.

Phytolacca decandra.

- » *dioica*.

Platycodon glaucum (Jap.).

Platycodon grandiflorum.

» *nanum.*

» *Mariesi.*

» *Mariesi major.*

» à fl. blanches.

Superbes campanules à grandes fl. ornementales, fleurissant de juillet en automne; de culture facile et excellentes pour bouquets.

Polemonium coeruleum.

» à fl. blanches.

Les pol. sont des pl. robustes et très florifères, des plus faciles à élever et à culti.; fl. nombr. odorantes et précieuses pour bouquets.

Polygonum Baldschuanicum (grimp.).

» *cuspidatum.*

» *molle.*

» *multiflorum* (grimpante).

» *orientale.*

Pl. annuelle de grandes dimensions et à beaux épis d'un rosé vif.

» *Sieboldi.*

Potentilla atropurpurea.

A fl. d'un rouge très foncé; belle pl. très florifère; culture facile.

» *chrysantha* (jaune d'ocre).

» *Hortensis.*

Les meilleures variétés horticoles.

Primula acaulis vars.

» *Auricula* vars.

Les meilleures auricules des jardins anglais.

» *japonica.*

Excell. pl. très fl. et propre à garnir les lieux frais.

» *obconica.*

Rheum collinianum.

» *Emodi.*

» *officinale.*

» *palmatum.*

» *Tanguticum.*

Rosmarinus officinalis (Romarin).

Rudbeckia ampla (Etats-Unis).

» *californica.*

» *flava.*

» *fulgida.*

» var. hort.

» *hirta.*

» *hybrida variabilis.*

» *intermedia.*

» *laciniata.*

» *nitida.*

» *pinnata.*

» *purpurea.*

Très belle esp. à fl. rouge foncé, fleurissant de juillet en octobre-no-

vembre; fl. excellentes pour les bouquets.

Rudbeckia var. *splendeus.*

» *speciosa.*

Ce sont d'excellentes pl. viv. solides très fl. et dont les capit. jaune avec centre noir ou rouge foncé font le plus grand effet. Très bonne pour la fl. coupée et de longue conserv. dans l'eau.

Salpichroma rhomboidea.

Silene Asterias (très belle esp. à fl. rouge vif).

Silphium asteriscus.

» *albiflorum.*

» *doronicæfolium.*

» *lanceolatum.*

» *perfoliatum.*

» *Terebinthinum.*

Solidage canadensis.

» *gracilis.*

» *Shortii.*

Statice latifolia.

Excellente pl. viv. à larges panic. de fl. bleues qu'on peut conserver pour l'hiver; fl. à bouquets de premier ordre.

Statice Gmelini.

Tanacetum macrophyllum.

Pl. à grandes formes: énormes cap. de fl. blanches.

» *vulgare.*

Telekia speciosa.

Le *Telekia* est l'une des plus solides et des plus précieuses pl. viv. d'ornement; grand feuillage architect. et beaux capitules d'or, fortement aromatiques.

Thladiantha dubia. Sorte de courge vivace aux fl. jaunes, auxquelles succèdent, chez la pl. femelle, des fruits rouge vif.

Tradescantia virginica.

Verbascum Gnaphalodes (feuill. blanc et floconneux).

Verbascum Henkii.

Molènes à fl. rougeâtres.

» *Lychnitis.*

» *Olympicum.*

Pl. décorative très élevée, avec belles fl. grises, fl. jaunes nombreuses.

» *phœniceum.*

» vars.

Charmant Molènes à fl. violet foncé, blanches ou roses très florif.

Vernonia altissima.

» *Arkansana.*

» *glauca.*

Vernonia novæboracensis.

Compos. à grandes panic. de fl. violet foncé.

Veronica crassifolia.

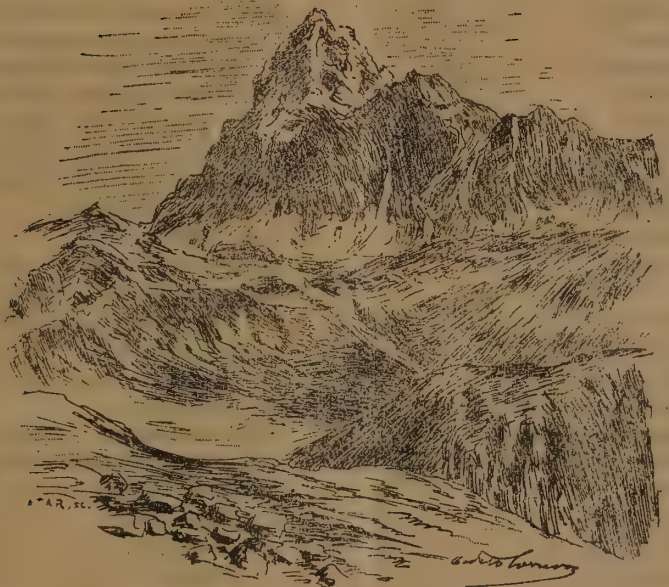
- » *grandis.*
- » *longifolia.*
- » *maritima.*

Veronica maxima.

- » *paniculata.*
- » *sibirica.*
- » *subsessilifolia.*

Yucca angustifolia (Color).

- » *glauca* (Color).



Graines d'arbustes de rocailles et de plantes grimpantes.

Amelanchier alnifolia.
 » *canadensis.*
 » *vulgaris.*
Amorpha nana.
Ampelopsis nepalensis.
 » *Veitchii* (Petite vigne vierge japonaise).
Amygdalus nana.
Arbutus unedo.
Aronia melanocarpa.
 » *floribunda.*
Aucuba japonica (Jap.).
 » *Himalaica* (Sikk.).
Baccharis halimifolia.
 » *salicifolia.*
Berberis aristata.
 » *integerrima.*
 » *repens.*
 » *maximowiczii* (Jap.).
 » *Thunbergiana* (Jap.).
 » *umbellata* (Sikk.).
 » *vulgaris* (épine-vinette).
Berchemia racemosa (Jap.).
Betula nana (le petit bouleau nain du cap Nord).
Budleya variabilis.
Bupleurum fruticosum.
Callicarpa americana.
 » *japonica* (Jap.)
 » *purpurea* (Jap.).
Calophaca Wolgarica.
Calycanthus præcox.
Caragana altagana.
 » *microphylla.*
 » *pygmaca.*
Cariopteris divaricata.
 » *mastacanthus.*
 » » à fl. blanches.
Carmichachia australis.
Cassia Marylandica.
Celastrus articulatus
 » *orbiculatus* (Jap.).
Cephalanthus occidentalis.

Cistus albidus.
 » *crispus.*
 » *ladaniferus.*
 » *laurifolius.*
 » *monspeliensis.*
 » *salvifolius.*
 » *villosus.*

Les Cistes sont de charmants arbrisseaux méditerranéens qui se couvrent de fleurs d'églantines roses, carmin ou blanches et produisent un grand effet. Tous ne sont pas rustiques sous le climat de Genève ou Paris, mais il le sont dans l'Ouest et en Angleterre.

Citrus triptera.
 (Citronnier rustique, du Japon).

Clematis apiæfolia (Jap.).
 » *Douglasi* (Etats-Unis).
 » *Fremonti.*
 » » *superba.*
 » *graveolens.*

Très curieuse Clématite grimpante portant des milliers de fleurs jaunes pendant tout l'été.

 » *ligustifolia.*
 » *montana.*
 » *Pitcheri.*
 » *recta.*
 » *Stans.*
 » *tubulosa.*
 » *verticillaris.*
 » » *columbiana.*
 » *virginiana.*
 » *Viticella.*

L'ancienne petite clématite violette.

 » *Vitalba.*

C'est la clématite sauvage des bois et des haies; elle fait admirablement dans nos jardins et se recommande comme pl. grimpante de grande valeur à cause de sa rusticité à toute épreuve, de sa croissance ra-

pide qui égale presque celle de la Glycine et aussi par ses fleurs et ses graines qui sont hautement décoratives.

Colutea arborescens.

» *cruenta.*

Coronilla Emerus.

Cotoneaster acutifolia.

» *Davidiana (horizontalis).*

C'est le meilleur des arbustes de rocailles; ses branches s'étalent sur le sol en larges raquettes ou palmettes garnies de jolies feuilles luisantes et se couvrant littéralement de fl. roses, puis de baies rouge vif qui persistent l'hiver. La graine lève facilement.

» *frigida.*

» *glacialis.*

» *microphylla.*

» *nummularia.*

» *pannosa.*

Excellent arbuste, gracieux et gai, introduit dernièrement du Yunnan.

» *Thymifolia.*

A très petit feuillage persistant, vert foncé luisant.

» *tomentosa.*

» *vulgaris.*

Cytisus albus.

» *alpinus.*

» *austriacus.*

» *capitatus.*

Excellent arbrisseau de 1 m. à 1 m. $\frac{1}{2}$, qui se recouvre de fl. jaunes pendant une bonne partie de l'année.

» *caramanicus (Orient).*

» *hirsutus.*

» *Laburnum.*

» *leucanthus.*

» *nigricans.*

» *purpureus.*

» *radiatus.*

» *scoparius.*

» *Schipkænsis.*

» *sessilifolius.*

Daphne alpina.

» *caucasica.*

» *cneorum.*

» *Gnidium.*

» *Laureola.*

» *mazereum.*

» *striata.*

Daphniphyllum macropodum (Jap.).

Desmodium japonicum (Jap.).

» *laburniflorum (Jap.).*

» *podocarpum (Jap.).*

Desmodium trychocaulum (Sikk.).

Deutzia corymbosa (Himal.).

» *Sieboldiana (Jap.).*

Dirca palustris.

Dorycnium suffruticosum.

Euptelea polyandra (Jap.).

Fagara ailanthoides (Jap.).

Forsythia europaea.

Genista anglica.

» *aetnensis.*

» *Andreana.*

» *austriaca.*

» *cinerea, des Alpes provençales.*

» *germanica.*

» *hispanica.*

» *horrida.*

Charmant arbuste de rocailles restant très bas et se couvrant de fleurs jaunes.

» *juncea.*

Le brillant Genêt jaune d'Espagne, l'un de nos meilleurs et plus solides arbustes.

» *radiata.*

» *sagittalis.*

» *sibirica.*

» *tinctoria.*

Tous ces Genêts sont excellents pour garnir les rocailles au soleil. Floraison prolongée, pl. solides.

Gobelia (Sophora) pachycarpa.

Halesia hispida (Jap.).

Halimodendron argenteum.

Hamamelis virginica.

Hedera chrysocarpa (Lierre à fruits jaunes).

Hippophaë rhamnoides (Argousier).

Hovenia dulcis.

Idesia polycarpa.

Illicium anisatum. (Jap.).

Isomeris arborea.

Itea virginica.

Jamesia americana.

Juniperus cedrus (Ténériffe).

» *communis.*

» *nana (Genevrier trainant des Alpes).*

» *prostrata.*

» *Sabina (La Sabine des Alpes).*

Kadsura japonica (Jap.).

Kerrya japonica.

Lespedeza bicolor.

Ligustrum japonicum (Jap.).

» *regelianum.*

Lonicera alpigena (Chèvrefeuille des Alpes).

» *cœrulea (Ch. f. alpin à fruits bleus).*

Lonicera japonica (Jap.).
 » *nigra* (Chèvref. des Alpes à fruits noirs).
 » *pyrenaica* (vrai).
Lycium barbarum.
 » *chinense* (Jap.).
 Excellent arb. trainant, propre à garnir des rampes et pentes rapides et sèches.
Maclura aurantiaca.
Malotus japonica.
Myricaria germanica.
Paederia tomentosa.
Paliurus aculeatus.
 Jolis arbustes, épineux, à forme gracieuse et propres à former des haies.
Phellodendron amurense.
Picrasma Quassioides.
Pinus Cembro (Pin d'arole).
 » *montana*.
 » *uncinata*.
Polygonum Baldschuanicum.
 Pl. grimpante turkestan de grande valeur décorative et très florifère.
Prunus Brigantiaca (du Haut-Queyras).
Rhamnus alpina
 » *dahurica*.
 » *mandschurica*.
 » *pumila*.
Raphiolepis japonica (Jap.).
Rhus trychocarpa (Jap.).
Ribes alpina.
Rosa alpina.
 » *altaica*.
 » *dumetorum*.
 » *Fortunei* (Jap.).
 » *Jundzillii*.
 » *microcarpa*.
 » *microphylla* (Jap.).
 » *multiflora*.
 » *pimpinellifolia*.
 » *rubiginosa* (Sweet bryar).
 » *serafini*.
 » *sericea* (Sikk.).

Rosa Thea (type).
Rosmarinus officinalis.
Rubus laciniatus.
 » *leucodermis*.
 » *nutkanus*.
 » *odoratus*.
 » *Xanthocarpus*.
Ruscus aculeatus (*Buis ardent*).
 » *racemosus*.
Sambucus racemosa.
 » *Sieboldiana* (Jap.).
Schizophragma hydrangeoides (Jap.).
Sarothamnus scoparius.
Smilax aspera.
 » *herbacea*.
 » *hispida*.
 » *laurifolia*.
 » *mauritanica*.
 » *rotundifolia*.
 » *tamnoïdes*.
 » *walteri*.
Sophora flavescens (Jap.).
Sorbus aucuparia.
 » *chamæmespilus*.
 » *trilobata*. (Lib.).
Spartium junceum.
Staphylea Bumalda. (Jap.).
Stephanandra Tanakæ. (Jap.).
Symprocos cratægoides. (Jap.).
Ulex europæus.
Vitis Amurensis.
Xanthoceras sorbifolia.
Zanthoxylon acanthopodium (Sikk.).
 » *ailanthoides* (Jap.).
 » *alatum* (Jap.).
 » *Bungei*.
 » *inerme* (Jap.).
 » *planispinum*.
 » *piperitum* (Jap.).
 » *schinifolium* (Jap.).
Zelkova acuminata (Jap.).
Zyziphus vulgaris.



Graines de Cactées rustiques

(Résistant aux hivers du centre européen).

Echinocereus viridiflorus.

» *viviparus* (Color.).

Mammillaria missouriensis.

» *vivipara.*

Opuntia arborescens.

» *albospina* (Color.).

» *arenaria.*

» *arkansana.*

» *Camanchica.*

» *cymochila.*

» *fragilis* (Color.).

» *fulgens* (à fl. rouge vif).

» *gigantea* (Color.).

» *Greeni.*

» *hybrida.*

Opuntia macrorhiza.

» *mesacantha.*

» *missouriensis.*

» *phæacantha.*

» *polycantha.*

» » *albospina.*

» » *major.*

» *Raffinesquiana.*

» *Salmonea* (fl. rouge saumon).

» *spinacantha.*

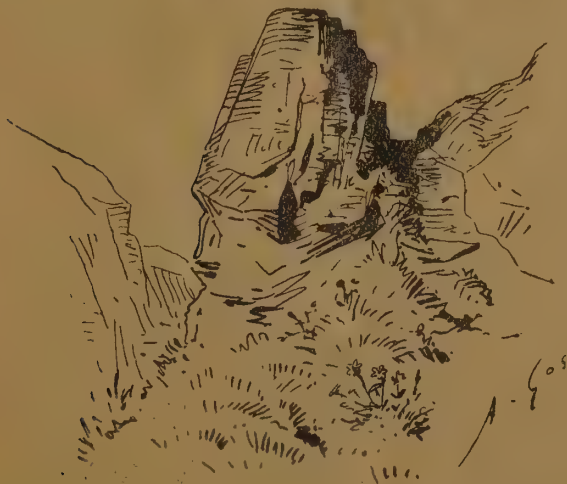
» *vulgaris.*

» *Xanthostemma.*

» *elegans* (à fl. roses).

» *rubra* (à fl. rouges).

Les Cactées ci-dessus lèvent facilement de graines et sont rustiques à nos hivers. Il suffit de tenir les plantes au sec (recouvertes de planches inclinées) pendant la mauvaise saison. Elles fleurissent abondamment l'été si l'on a soin de les planter au grand soleil. En Allemagne on en cultive de grandes collections sans même les recouvrir de planches.





IMPRIMÉ

Monsieur Henry CORREVON

FLORAIRE

CHÊNE-BOURG.

GENÈVE (Suisse).

Je soussigné déclare souscrire à :

.....	exempl. Les Fougères rustiques	Prix: Fr. 5 —
.	» Les Orchidées rustiques	» » 4 —
.....	» Les plantes alpines et de rocailles	» » 2 50
.	» Le jardin de l'herboriste	» » 3 50
.....	» Par monts et par vaux	» » 5 —
.....	» Fleurs et montagnes	» » 2 50
	» Les iris dans les jardins	» » 3 50
.	» Nos arbres	» » 7 50

Nom et adresse :

(très lisible).

.....

Biffer ce qu'on ne désire pas.

LES IRIS DANS LES JARDINS

Un vol. illustré de 9 gravures

PAR H. CORREVON ET H. MASSÉ



L'Iris, cette fleur des artistes et des poètes, cette excellente plante d'ornement, n'avait pas encore sa littérature en langue française bien que ce genre soit répandu dans tous nos jardins.

Nous avons pensé bien faire en publiant ce petit volume de 214 pages dont voici la

TABLE DES MATIÈRES :

INTRODUCTION.

CHAP. I. — *Rôle superstitieux chez les anciens. — Etymologie. — L'iris de la mythologie. — Propriétés thérapeutiques.*

CHAP. II. — *Distribution géographique des iris. — Classification.*

CHAP. III. — *Description des espèces cultivées et des principales variétés. — 1^{re} série. Iris à rhizomes. — 2^{me} série. Iris bulbeux. — Iris à tubercules. — Les iris Regelio-cyclus.*

CHAP. IV. — *L'iris dans nos jardins. — Iris des marais.*

CHAP. V. — *Culture. — Du sol.*

ESPÈCES BULBEUSES. — Plantation. — Culture en pleine terre. — Culture sous verre. — Culture en plein sol sous châssis froid. — Culture en pot sous châssis froid et en bâche. — Culture forcée.

ESPÈCES A RHIZOMES. — Plantation. — Culture en pleine terre, soins qu'elle comporte. — Culture sous verre. — Culture en pot.

MULTIPLICATION. — Semis. — Caïeux. — Sectionnement des bulbes. — Rhizomes.

CULTURE DES IRIS ONCOCYCLUS. — Sol. — Culture en pleine terre. — Culture en pleine terre sous châssis froid. — Culture en plein sol, en serre ou en bâche. — Culture en pots. — Multiplication.

CHAP. VI. — *Maladies et insectes nuisibles. — Perturbations organiques. — Champignon parasite. — Insectes nuisibles.*

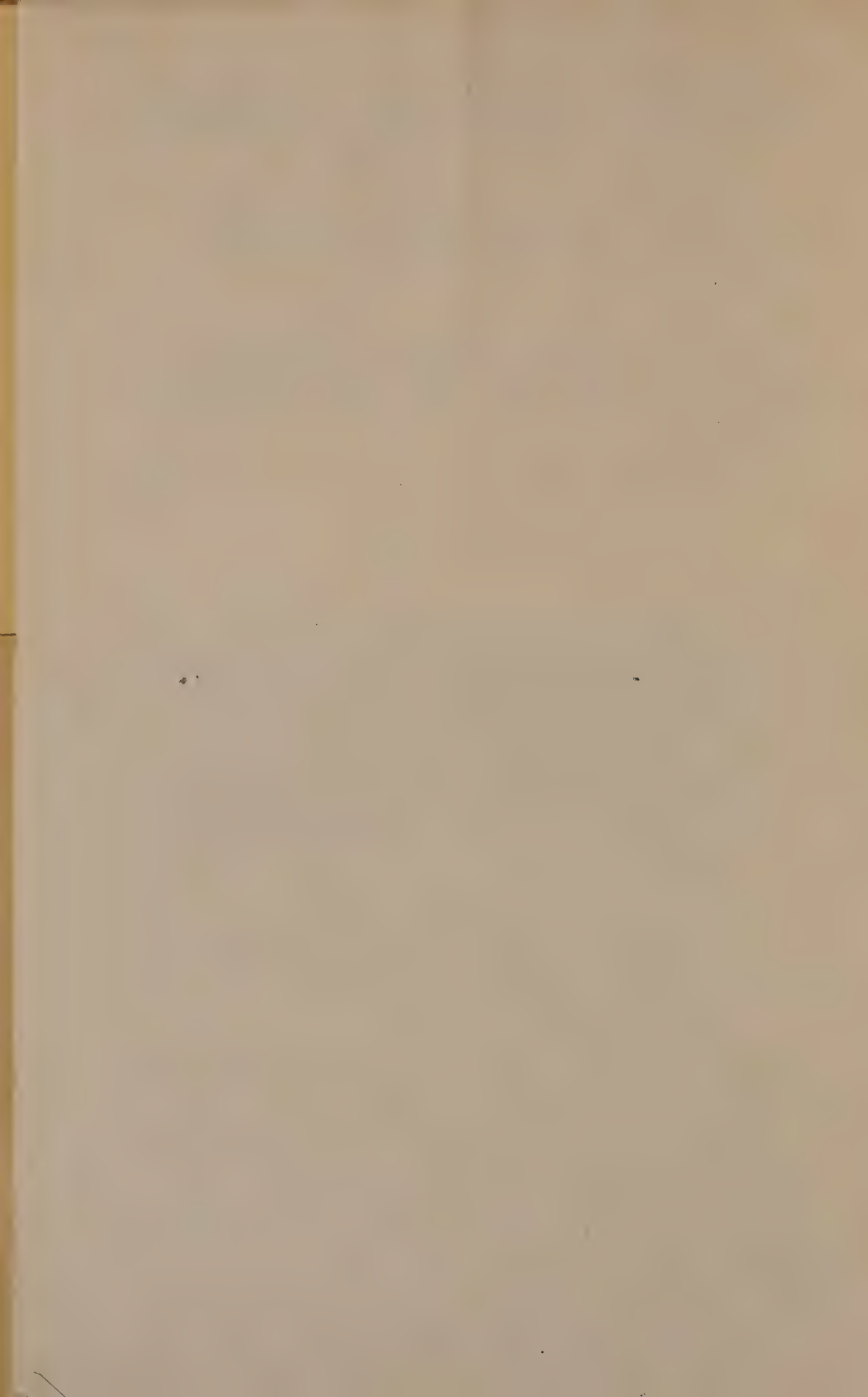
VOCABULAIRE. — INDEX.

Nous avons décrit toutes les espèces introduites jusqu'à ce jour dans les jardins et leurs variétés et en indiquons le mode de culture.

Ce sont d'excellentes plantes vivaces qu'on ne saurait trop recommander aux possesseurs de jardins.

Le volume est en vente dès ce jour au prix de **3 fr. 50.** Dans l'espoir que vous voudrez bien m'honorer d'une souscription, je vous présente, M _____, mes salutations bien empressées.

H. Correvon.





NOS ARBRES

(Un vol. in-8° de 300 pages, richement illustré, prix 7 fr. 50).



Il suffira de quelques courts extraits d'une faible partie des comptes rendus publiés par la presse pour fixer les amateurs sur l'importance de ce volume, très soigné par la maison Atar, de Genève.

Pour aimer bien une chose il faut la bien comprendre ; c'est donc en nous instruisant que M. Correvon entreprend de nous faire aimer les beaux arbres. Il atteint sans peine son objectif en montrant leur utilité et le rôle protecteur des forêts. Ensuite il énumère un certain nombre d'arbres historiques et nous dit ce que l'on sait de leur vie. Enfin, il nous donne un catalogue descriptif et détaillé, fort complet, de nos essences indigènes ou de celles importées de l'étranger ; c'est la partie la plus importante de son travail. De belles planches ornent ce volume et en augmentent encore l'attrait. Il contribuera certainement à préserver quelques plantes de la hache. Mais il a encore un autre mérite. Il apprend à son lecteur à en préparer de nouvelles. Les renseignements et les conseils qu'il donne permettent un choix judicieux des essences en vue des plantations et enseignent les soins qu'il convient de leur donner. (*Journal de Genève du 23 juillet 1906*).

Tous les amis de la nature se réjouiront à la lecture du vigoureux plaidoyer que vient d'écrire H. Correvon en faveur des arbres. Le peintre et philosophe Paul Robert s'est associé à cette croisade par une préface pleine de tendresse pour les princes du monde végétal et de contemption pour la barbarie humaine....

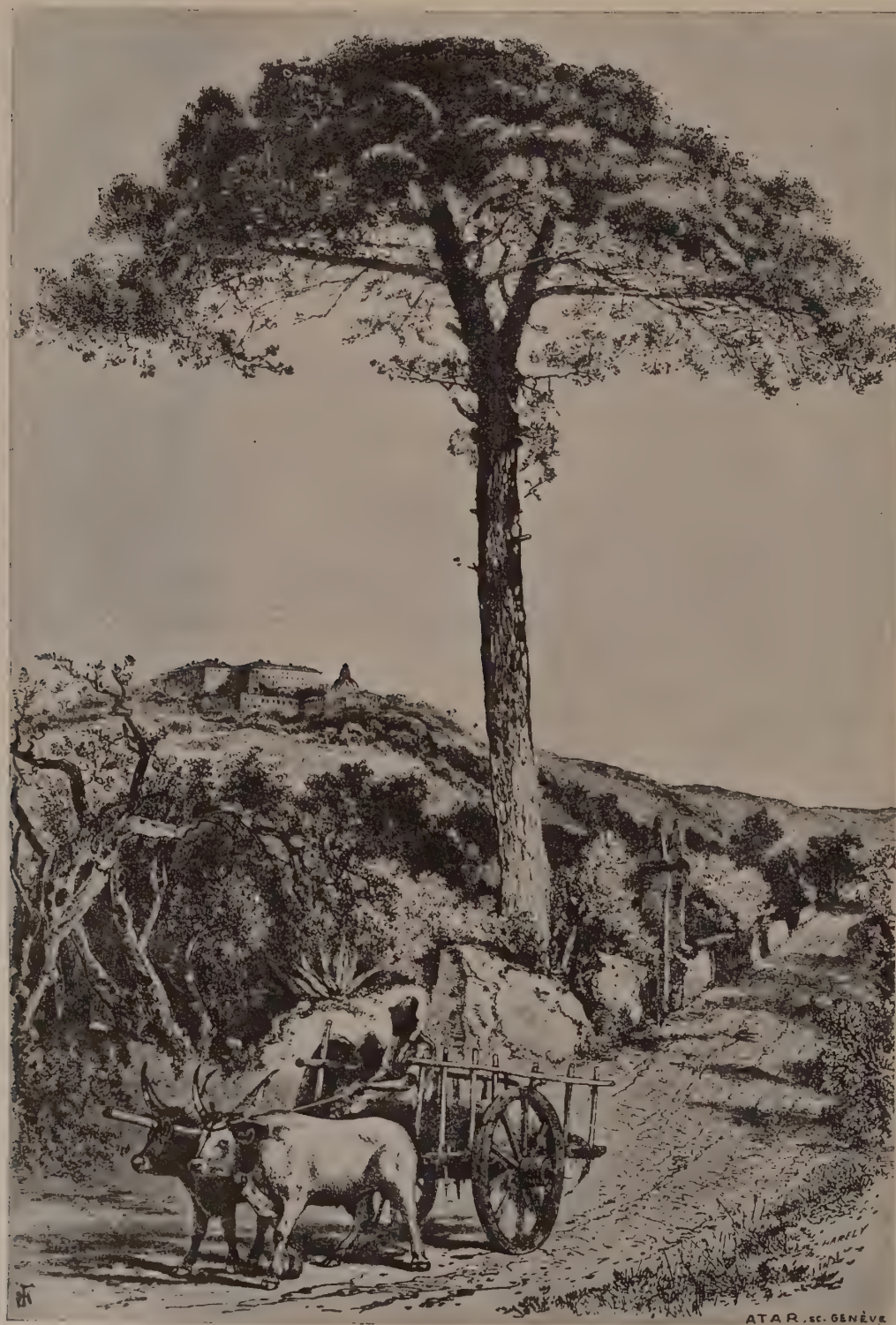
... Le lecteur n'aura donc aucune appréhension en prenant ce beau livre, dépourvu de toute pédanterie scientifique inutile. Et cependant, l'auteur a su glisser mille renseignements utiles sur la germination, la croissance et la frondaison des arbres. Les longues descriptions systématiques habituelles sont remplacées par de nombreux clichés dont plusieurs sont de vrais tableaux. (*Tribune de Genève du 23 juillet 1906*).

En la compagnie de l'auteur nous parcourons, sans jamais de lassitude, notre petite Patrie toute entière ; et nous sortons de la lecture de son captivant ouvrage comme d'un bain de patriotisme, plus enthousiastes encore des beautés et des trésors naturels de la noble terre helvétique.

Un travail aussi considérable que celui-là est une œuvre patriotique au premier chef ; il comble une lacune ; c'est une contribution à l'histoire de notre pays car l'histoire doit connaître aussi ceux qui furent ses témoins muets.... (*National Suisse, article de fond du 3 août 1906*).

Nous le répétons, l'ouvrage de M. Correvon éveillera, pour les arbres, l'intérêt qu'ils méritent. On les a trop négligés. Qu'on fasse lire ces belles pages à la jeunesse ; il lui en restera un utile enseignement... » (*Journal d'Yverdon, article de fond du 21 juillet 1906*).

« M. Correvon a droit à la reconnaissance publique pour son beau livre, instructif, éducatif et bienfaisant... » (*Le Confédéré du Valais, article de fond, 25 août 1906*).



« Nos arbres, tel est le titre d'un ouvrage illustré, d'une exquise fraîcheur, plein de savoureuses et poétiques descriptions sur l'histoire des arbres de la Suisse et de l'Europe, écrit par une plume experte, au service d'une âme genevoise solidement trempée au culte de sa belle patrie.... » (*Le Mont-Blanc d'Aoste, 7 sept. 1906*).

« Ce livre, très intéressant, est destiné au grand public qui le lira avec plaisir, M. Correvon ayant fait œuvre de vulgarisation et s'étant attaché à éviter tout caractère trop spécial et scientifique. » (*La Patrie Suisse, 8 août 1906*).

« Certes M. Correvon a pleinement atteint son but et son livre arrive à son heure. C'est un véritable plaisir de lire cette défense enthousiaste de l'arbre, où, avec une ardeur juvénile, l'auteur nous dit son grand amour pour la belle nature dont la forêt, sans contredit, forme l'une des plus grandioses expressions. » (*Journal forestier suisse*, 10 avril 1906).

« Bemerkenswerte Exemplare werden ins einzelne beschrieben und vielfach in Bild wieder gegeben. 60 solcher machen « Nos Arbres » zu einem kleinen Baumalbum, das dem Zauber herrlicher Landschaften auch ins bescheidenste Heim tragen kann, um dort die Freude am Schönen zu legen. Das aber ist die Bestimmung Correvon Werk. « Nos Arbres » sind aus der Begeisterung für schönen Baumwuchs im Landschaftsbild emporgewachsen. Sie mögen Blüten tragen, Samen streuen und bei allen Lesern neues Vergnügen an der heimischen Pflanzenwelt wecken » (*Schweiz Zeitschrift für Forstwesen*, n° 9, 1906).

« E l'opera del Correvon da un centro di cultura multiforme e di frequenza mondiale, specialmente nel campo dei naturalisti e dei viaggiatori amanti delle grandiose bellezze alpine, ha diramato potentemente le proprie file. Essa è stata d'altronde riconosciuta se non incoraggiata, da ogni parte del mondo incivilito. E il Correvon incoraggiato, incuora alla sua volta di continuo coloro che si adoperano alla difesa delle nostre foreste.

« Lo abbiamo scorto soprattutto nel recentissimo suo libro « Nos arbres », accolto con plauso in Svizzera e in Italia, dove il Correvon conta non pochi ammiratori. Più che libro è manuale, in cui con brevi ma numerosissime monografie prende ad esame quasi tutte le piante arboree d'Europa. Chi legge è trasportato da un senso avido di poesia e di ammirazione, non si sa se più imparziale e collettiva o individuale per ciascuna pianta. È un senso di irrequietezza morbosa resa più acuta dagli innumerevoli dati scientifici e storici che trasportano il lettore, colla facile e tersa descrizione francese. Ogni pianta trova colà il proprio attestato d'origine, gli usi e i pregi, per cui la scelsero diversi popoli; segue sovente un albero genealogico delle diverse famiglie e varietà e sono spesso additate le sue doti ornamentali, forestali ed industriali. » (*L'Alpe, journal forestier italien*, 30 octobre 1906).

« M. Correvon est poète, même quand il écrit en prose; il fait admirablement sentir le charme prestigieux de ces grands témoins des époques écoulées, et en évoquant à propos d'eux le temps où l'on entourait les arbres d'un respect presque superstitieux, il plaide bien la cause qu'il a voulu défendre. Son livre est à la fois une œuvre d'utilité pratique et un ouvrage littéraire qui charmera tous les amateurs de plantes. » (*Revue horticole, Paris*, 1^{er} août 1906).

« De ceux-là, certes, qui feront sentir à tous la poésie de la forêt, est bien M. H. Correvon dans le livre qu'il vient de publier sous le titre « Nos Arbres ». Avocat plein de son sujet l'auteur a plaidé la cause des arbres en patriote autant qu'en amateur de plantes; quiconque aura lu « Nos Arbres » voudra laisser croître et vieillir autour de lui, sans toujours en calculer le profit pécuniaire, les beaux arbres dont le Créateur a bien voulu orner nos bois et nos campagnes puisque l'âge les rend plus vénérables et que, dans leur poétique langage, ils nous élèvent au-dessus des circonstances brutales et mesquines de la vie, » (*Le Jardin, Paris*, 20 octobre 1906).

« The author writes as an enthusiast and occasionally soars into poetic heights. As, however, he writes with ample knowledge of his subject, this may be forgiven, and indeed, it may be said that the whole volume is pleasant to read. M. Correvon writes agreeably of historical trees, of the consequence of the reckless destruction of forests and the means to be taken to remedy the disasters and prevent their recurrence in the future ». (*Gard. Chronicle*, 15 septembre 1906.)

En vente chez l'auteur, Floraire, Chêne-Bourg, Genève.

OUVRAGES DE M. H. CORREVON

En vente chez l'auteur, à Floraire, Chêne-Bourg.

(Les frais de port sont comptés en plus).

Les Plantes des Alpes. 1884. (Epuisé).

Les Fougères rustiques. Illustré de 45 gravures Fr. 5 —

Les Orchidées rustiques. Illustré de 34 gravures » 4 —

Flore coloriée de poche. A l'usage des touristes dans les montagnes de la Suisse, de la Savoie, du Dauphiné et des Pyrénées. (Epuisé).

(Une nouvelle édition se rapportant aux plantes des montagnes suisses est en préparation avec la précieuse collaboration du peintre P. Robert).

Les Plantes alpines et de rocailles. Illustré » 2 50

Les Fougères de pleine terre, les Prêles Lycopodes et les Sélaginelles rustiques. Illustré » 2 50

Le Jardin de l'Herboriste. Propriétés et cultures des simples et plantes officinales » 3 50

Par monts et par vaux. Illustrations par M^{lle} Adèle Correvon » 5 —

Culture des plantes alpines dans le sphagnum pour les climats méridionaux et secs » 1 —

Le même en langue italienne » 1 —

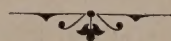
Album des Orchidées de l'Europe centrale et méridionale. 60 planches coloriées et 60 pages de texte » 20 —

Atlas de la Flore alpine. 500 planches coloriées en 5 volumes et 1 volume de texte » 75 —

Fleurs et montagnes. Poésies. Illustrations de M^{lle} Correvon » 2 50

Les Iris dans les Jardins, par H. Correvon et H. Massé. Illustré » 3 50

Nos Arbres. 300 pages, in-8°, 60 illustrations » 7 50



Ouvrages de M. H. CORREVON
EN VENTE CHEZ L'AUTEUR A FLORAIRE

(Les frais de port sont comptés en plus.)

Les plantes des Alpes.

Genève 1884. Épuisé.

Les Fougères rustiques.

Ouvrage couronné par la Société d'Horticulture de Genève, la Société d'Horticulture et d'Histoire naturelle de l'Hérault, le Jury de l'exposition internationale de Paris 1890, la Société régionale d'Horticulture de l'Ain, la Société d'Horticulture de Nancy, par des médailles d'or ou d'argent et les félicitations de plusieurs jurys. — **Prix : 5 fr.** (45 gravures).

Les Orchidées rustiques.

Cet ouvrage a été couronné par plusieurs Jurys.

Ouvrage de 250 pages, illustré de 34 gravures. — **Prix : 4 fr.**

Flore coloriée de poche.

A L'USAGE DES TOURISTES

dans les montagnes de la Suisse, de la Savoie, du Dauphiné et des Pyrénées. Épuisé.

En préparation avec la précieuse collaboration
du peintre P. Robert, une édition nouvelle et s'appliquant aux plantes
des montagnes suisses.

Les plantes alpines et de rocailles.

Leur culture et leur acclimatation dans nos jardins.

Un volume relié toile, de 200 pages avec plusieurs illustrations.

Prix : 2 fr. 50.

**Les Fougères de pleine terre,
les Prêles Lycopodes et Sélaginelles rustiques.**

Un volume relié toile. 140 p. avec illustr. — **Prix : 2 fr. 50.**

Les Iris dans les jardins.

par MM. H. CORREVON et H. MASSÉ. — Un vol. de 204 pages, avec 9 figures.

Table des Matières :

INTRODUCTION. — CHAP. I. Rôle superstitieux chez les anciens. Etymologie. L'iris de la mythologie. Propriétés thérapeutiques — CHAP. II. Distribution géographique des iris. Classification. — CHAP. III. Distribution des espèces cultivées et des principales variétés. — I^{re} série. Iris à rhizomes. II^{me} série. Iris bulbeux. Iris à tubercules. Les iris Regelio-cyclus. — CHAP. IV. L'iris dans nos jardins. Caïeux. Sectionnement des bulbes. Rhizomes. CULTURE DES BULBEUSES. Plantation. Culture en pleine terre. Culture sous verre. Culture en plein sol sous châssis froid. Culture en pots sous châssis froid et en bache. Culture forcée. — ESPÈCES A RHIZOMES. Plantation. Culture en pleine terre, soins qu'elle comporte. Culture sous verre. Culture en pots. MULTIPLICATION. Semis. Caïeux. Sectionnement des bulbes. Rhizomes. CULTURE DES IRIS ONCOCYCLUS. Sol. Culture en pleine terre. Culture en pleine terre sous châssis froid. Culture en plein sol, en serre ou en bache. Culture en pots. Multiplication. — CHAP. VI. Maladies et insectes nuisibles. Perturbations organiques. Champignon parasite. Insectes nuisibles. — VOCABULAIRE. — INDEX.

La Collection des ouvrages de M. CORREVON a obtenu le prix d'honneur
offert par la Société d'horticulture de Neuchâtel
à l'Exposition nationale Suisse, en 1896, et plusieurs médailles d'or, de vermeil
et d'argent dans les Expositions françaises, italiennes et suisses

ALBUM DES ORCHIDÉES DE L'EUROPE CENTRALE ET SEPTENTRIONALE

C'est une collection de 60 planches coloriées et 60 pages de texte contenant la description des espèces représentées, des détails sur leur fécondation par les insectes, sur leur histoire, leur géographie botanique et leur culture dans nos jardins par

H. CORREVON

Prix : 20 francs (port en plus).

ATLAS DE LA FLORE ALPINE

Edition française par H. CORREVON

Edité par le Club Alpin allemand et autrichien. — 500 planches coloriées, admirablement exécutées, en 5 volumes et un volume de texte. — Prix : 75 francs.

FLEURS ET MONTAGNES

Un volume de poésies par H. CORREVON

avec illustrations par Mlle Adèle CORREVON

Genève 1902. — Prix : 2 fr. 50.

Le Jardin de l'Herboriste

Nouvelle édition avec index très complet (110 gravures).

Propriétés et culture des simples et plantes officinales.

Prix : 3 fr. 50

PAR MONTS ET PAR VAUX

Un volume de 232 pages.

avec nombreuses illustrations de Mademoiselle Adèle CORREVON

Prix : 5 francs.

Nos Arbres.

* Un volume in 8° richement illustré. *

Prix : 7 fr. 50.

Culture des plantes alpines dans le sphagnum
pour les climats méridionaux et secs.

Prix : 1 franc.

Le même en langue italienne. 1 franc,

Imprimerie W. Kündig & Fils. — Genève.